

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

## Capítulo 05: ESTRUCTURAS

### Subcapítulo 05A: ACERO

#### Apartado 05AC: Laminados en caliente

#### Grupo 05ACJ: Vigas

<b>05ACJ00001 kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN ATORNILLADA</b>					
Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión atornillada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de unión con tornillos calibrados A4T, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.					
TO01600	0,020	h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,34
TA00200	0,020	h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,33
CA01300	1,080	kg	ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT ATOR.	0,83	0,90
WW00400	0,080	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,02
WW00300	0,080	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,04
				Costes Directos .....	1,63
				13,00% Costes indirectos .....	0,21
<b>TOTAL .....</b>					<b>1,84 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>05ACJ00040 kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA</b>					
Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.					
TO01600	0,020	h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,34
TA00200	0,020	h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,33
CA01400	1,080	kg	ACERO PERFILES S 275 JR VIGAS ESTRUCT SOLD.	0,83	0,90
WW00400	0,080	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,02
WW00300	0,060	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,03
				Costes Directos .....	1,62
				13,00% Costes indirectos .....	0,21
<b>TOTAL .....</b>					<b>1,83 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

#### Grupo 05ACS: Soportes

<b>05ACS00000 kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES SIMPLES</b>					
Acero en perfiles en caliente S 275 JR en soportes simples, incluso, corte, elaboración y montaje, lijado, con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura de cabeza y base casquillos y piezas especiales; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.					
TO01600	0,020	h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,34
TA00200	0,020	h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,33
CA01600	1,080	kg	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	0,74	0,80
WW00400	0,080	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,02
WW00300	0,060	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,03
				Costes Directos .....	1,52
				13,00% Costes indirectos .....	0,20
<b>TOTAL .....</b>					<b>1,72 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe	
<b>05ACS00050</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES CAJÓN</b>				
Acero en perfiles en caliente S 275 JR en soportes-cajón unidos por los extremos de sus alas, incluso corte, elaboración, montaje, lijado, con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, chapas de cabeza y base, casquillos y piezas especiales; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.						
TO01600	0,020 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,34		
TA00200	0,020 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,33		
CA01200	1,080 kg	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES COMPUESTOS	0,83	0,90		
WW00400	0,080 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,02		
WW00300	0,060 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,03		
					Costes Directos .....	1,62
					13,00% Costes indirectos .....	0,21
<b>TOTAL .....</b>					<b>1,83</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>05ACS00100</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES EMPRESILLADOS</b>				
Acero en perfiles en caliente S 275 JR en soportes empresillados unidos mediante soldadura, incluso corte, elaboración, montaje, lijado, con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, chapas de cabeza y base, presillas casquillos y piezas especiales; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.						
TO01600	0,020 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,34		
TA00200	0,020 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,33		
CA01200	1,080 kg	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES COMPUESTOS	0,83	0,90		
WW00400	0,080 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,02		
WW00300	0,060 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,03		
					Costes Directos .....	1,62
					13,00% Costes indirectos .....	0,21
<b>TOTAL .....</b>					<b>1,83</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

## Grupo 05ACT: Trianguladas

<b>05ACT00001</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN EST. TRIANG. ATORNILLADA</b>				
Acero en perfiles en caliente S 275 JR en estructuras trianguladas con uniones atornilladas, incluso corte, elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de unión con tornillos calibrados A4T, cartelas, placas de apoyo, rigidizadores, cubrejuntas y piezas especiales; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.						
TO01600	0,025 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,42		
TA00200	0,025 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,41		
CA01000	1,080 kg	ACERO PERFILES S 275 JR, ESTRUC. TRIANG. ATOR.	0,83	0,90		
WW00400	0,080 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,02		
WW00300	0,060 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,03		
					Costes Directos .....	1,78
					13,00% Costes indirectos .....	0,23
<b>TOTAL .....</b>					<b>2,01</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con UN CÉNTIMOS

<b>05ACT00101</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN EST. TRIANG. SOLDADA</b>				
Acero en perfiles en caliente S 275 JR en estructuras trianguladas con uniones soldadas, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, cartelas, placas de apoyo rigidizadores, cubrejuntas y piezas especiales; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.						
TO01600	0,025 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,42		
TA00200	0,025 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,41		
CA01100	1,080 kg	ACERO PERFILES S 275 JR, PARA UNIONES SOLDADAS	0,83	0,90		
WW00400	0,080 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,02		
WW00300	0,060 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,03		
					Costes Directos .....	1,78
					13,00% Costes indirectos .....	0,23
<b>TOTAL .....</b>					<b>2,01</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con UN CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

## Grupo 05ACV: Viguetas

### 05ACV00100 kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGUETAS APOYADAS

Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en viguetas de forjado apoyadas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, icón capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas y piezas especiales; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.

TO01600	0,016 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,27	
TA00200	0,016 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,26	
CA01500	1,080 kg	ACERO PERFILES S 275 JR, VIGUETAS	0,68	0,73	
WW00400	0,050 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,02	
WW00300	0,060 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,03	

Costes Directos ..... 1,31

13,00% Costes indirectos ..... 0,17

**TOTAL ..... 1,48 €**

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

### 05ACV00125 kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGUETAS EMBROCHALADAS

Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en viguetas de forjado embrochaladas, mediante unión soldada, incluso corte, elaboración, montaje, lijado, con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y pieza especiales; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.

TO01600	0,022 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,37	
TA00200	0,022 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,36	
CA01500	1,080 kg	ACERO PERFILES S 275 JR, VIGUETAS	0,68	0,73	
WW00400	0,120 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,04	
WW00300	0,060 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,03	

Costes Directos ..... 1,53

13,00% Costes indirectos ..... 0,20

**TOTAL ..... 1,73 €**

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

## Grupo 05ACW: Varios

### 05ACW00001 kg ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN

Acero S 275 JR en placa de anclaje a la cimentación con cuatro barras de acero B 500 S de 20 mm soldadas o atornilladas y taladro central de 5 cm de diámetro, incluso corte elaboración y montaje, capa de imprimación antioxidante y p.p. de elementos de unión y ayudas de albañilería; según instrucción EHE y CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.

TO02100	0,045 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,76	
TP00200	0,045 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	0,72	
CA00320	0,388 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,31	
CA00700	0,692 kg	ACERO S 275 JR, EN CHAPA ELABORADO Y PINTADO	1,03	0,71	
WW00400	0,100 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,03	

Costes Directos ..... 2,53

13,00% Costes indirectos ..... 0,33

**TOTAL ..... 2,86 €**

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe	
<b>05ACW00051</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO S275JR EN PLACA DE ANCLAJE A MURO HORMIGÓN O FÁBRICA</b>				
Acero S 275 JR en placa de anclaje a muro de hormigón o de fábrica, con cuatro barras de acero B 500 S de 16 mm y taladro central de 5 mm de diámetro, incluso corte, elaboración y montaje, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de elementos de unión y ayudas de albañilería; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.						
TO02100	0,028 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,48		
TP00200	0,028 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	0,45		
CA00700	0,816 kg	ACERO S 275 JR, EN CHAPA ELABORADO Y PINTADO	1,03	0,84		
CA00320	0,264 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,21		
WW00400	0,100 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,03		
					Costes Directos .....	2,01
					13,00% Costes indirectos .....	0,26
<b>TOTAL .....</b>					<b>2,27</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con VEINTISIETE CÉNTIMOS

<b>05ACW00151</b>	<b>m2</b>	<b>ENTRAMADO FORMADO POR RETÍCULA DE PLETINA DE 50x8 mm</b>				
Entramado formado por retícula de pletina de 50x8 mm en dos direcciones con una separación de 50 mm, uniones soldadas, incluso corte y elaboración, acoplamiento y montaje, lijado, capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, rigidizadores, cubrejuntas y piezas especiales; construido según CTE DB SE-A. Medida la superficie ejecutada.						
TO01600	1,100 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	18,69		
TA00200	1,100 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	18,07		
CA01900	1,050 m2	RETÍCULA DE PLETINA 50x8x50x50 mm	82,49	86,61		
CA80100	1,800 kg	ACERO S275 JR EN PERFILES TUBULARES	1,00	1,80		
WW00300	3,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,65		
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30		
					Costes Directos .....	127,12
					13,00% Costes indirectos .....	16,53
<b>TOTAL .....</b>					<b>143,65</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y TRES con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>05ACW00161</b>	<b>m2</b>	<b>ENTRAMADO FORMADO POR RETÍCULA DE PLETINA DE 25x2 mm</b>				
Entramado formado por retícula de pletina de 25x2 mm en las dos direcciones, con una separación de 50 mm uniones soldadas, incluso corte y elaboración, acoplamiento y montaje, lijado, con capa de imprimación antioxidante, p.p. de soldadura, rigidizadores, cubrejuntas y piezas especiales; construido según CTE DB SE-A. Medida la superficie ejecutada.						
TO01600	0,800 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	13,59		
TA00200	0,800 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	13,14		
CA80100	1,000 kg	ACERO S275 JR EN PERFILES TUBULARES	1,00	1,00		
CA01800	1,050 m2	RETÍCULA DE PLETINA 25x2x50x50 mm	52,82	55,46		
WW00300	2,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	1,10		
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30		
					Costes Directos .....	84,59
					13,00% Costes indirectos .....	11,00
<b>TOTAL .....</b>					<b>95,59</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

**Apartado 05AF: Laminados en frío**

**Grupo 05AFF: Laminados en frío**

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05AFF80010</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO PERFILES LAMINADOS EN FRIO TIPO S275JR</b>			
Acero en perfiles laminados en frío tipo S 275 JR, en elementos estructurales varios, incluso corte, elaboración, montaje y p.p. de elementos de unión, lijado e imprimación con 40 micras de minio de plomo; construido según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.					
WW00400	0,130 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,04	
TO01600	0,030 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,51	
CA80120	1,100 kg	ACERO PERFIL TUBULAR LAMINADO FRIO S 275 JR	1,26	1,39	
TA00200	0,030 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,49	
					2,43
Costes Directos .....					2,43
13,00% Costes indirectos .....					0,32
<b>TOTAL .....</b>					<b>2,75 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## Grupo 05AFW: Varios

### Apartado 05AW: Varios

## Grupo 05AWW: Varios

### Subcapítulo 05F: FORJADOS

### Apartado 05FB: Bidireccionales

## Grupo 05FBB: Bidireccionales

<b>05FBB00002</b>	<b>m2</b>	<b>FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO00600	0,240 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	4,08	
TO02100	0,502 h	OFICIAL 1ª	16,99	8,53	
TP00100	0,680 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	10,95	
CM00600	0,080 u	PANEL METÁLICO 50x50 cm	12,36	0,99	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH02920	0,185 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	12,82	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00200	4,212 u	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	1,42	5,98	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	9,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,58	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
					54,72
Costes Directos .....					54,72
13,00% Costes indirectos .....					7,11
<b>TOTAL .....</b>					<b>61,83 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FBB00007</b>		<b>m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-30)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,502 h	OFICIAL 1ª	16,99	8,53	
TO00600	0,240 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	4,08	
TP00100	0,680 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	10,95	
CM00600	0,080 u	PANEL METÁLICO 50x50 cm	12,36	0,99	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH80020	0,185 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	18,13	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00200	4,212 u	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	1,42	5,98	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	9,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,58	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	60,03
				13,00% Costes indirectos .....	7,80
				<b>TOTAL .....</b>	<b>67,83 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>05FBB00008</b>		<b>m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-35)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,502 h	OFICIAL 1ª	16,99	8,53	
TO00600	0,240 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	4,08	
TP00100	0,680 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	10,95	
CM00600	0,080 u	PANEL METÁLICO 50x50 cm	12,36	0,99	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH80040	0,185 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	18,50	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00200	4,212 u	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	1,42	5,98	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	9,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,58	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	60,40
				13,00% Costes indirectos .....	7,85
				<b>TOTAL .....</b>	<b>68,25 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y OCHO con VEINTICINCO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FBB00011</b>		<b>m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. CERÁMICOS SOP. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-25/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes cerámicos, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,502 h	OFICIAL 1ª	16,99	8,53	
TO00600	0,240 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	4,08	
TP00100	0,680 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	10,95	
CM00600	0,080 u	PANEL METÁLICO 50x50 cm	12,36	0,99	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH02920	0,185 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO	69,32	12,82	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00300	6,180 u	BLOQUE RETICULAR CERÁMICO 0,60x0,20 m	0,90	5,56	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	9,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,58	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	54,30
				13,00% Costes indirectos .....	7,06
<b>TOTAL .....</b>				<b>61,36</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>05FBB00017</b>		<b>m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. CERÁMICOS SOP. HOR. (HA-30)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-30/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes cerámicos, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,502 h	OFICIAL 1ª	16,99	8,53	
TO00600	0,240 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	4,08	
TP00100	0,680 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	10,95	
CM00600	0,080 u	PANEL METÁLICO 50x50 cm	12,36	0,99	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH80020	0,185 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/Ila, SUMINISTRADO	98,00	18,13	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00300	6,180 u	BLOQUE RETICULAR CERÁMICO 0,60x0,20 m	0,90	5,56	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	9,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,58	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	59,61
				13,00% Costes indirectos .....	7,75
<b>TOTAL .....</b>				<b>67,36</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FBB00018</b>		<b>m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. CERÁMICOS SOP. HOR. (HA-30)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes cerámicos, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,502 h	OFICIAL 1ª	16,99	8,53	
TO00600	0,240 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	4,08	
TP00100	0,680 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	10,95	
CM00600	0,080 u	PANEL METÁLICO 50x50 cm	12,36	0,99	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH80040	0,185 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	18,50	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00300	6,180 u	BLOQUE RETICULAR CERÁMICO 0,60x0,20 m	0,90	5,56	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	9,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,58	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	59,98
				13,00% Costes indirectos .....	7,80
				<b>TOTAL .....</b>	<b>67,78 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05FBB00021</b>		<b>m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. POLIESTER SOP. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de poliéster expandido, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,440 h	OFICIAL 1ª	16,99	7,48	
TO00600	0,240 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	4,08	
TP00100	0,550 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,86	
CM00600	0,070 u	PANEL METÁLICO 50x50 cm	12,36	0,87	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH02920	0,185 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	12,82	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00400	2,000 u	BLOQUE RETICULAR DE POLIESTIRENO 0,60x0,60 m	2,97	5,94	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	9,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,58	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	51,42
				13,00% Costes indirectos .....	6,68
				<b>TOTAL .....</b>	<b>58,10 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y OCHO con DIEZ CÉNTIMOS



Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FBB00027</b>		<b>m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. POLIESTER SOP. HOR. (HA-30)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de poliéster expandido, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,440 h	OFICIAL 1ª	16,99	7,48	
TO00600	0,240 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	4,08	
TP00100	0,550 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,86	
CM00600	0,070 u	PANEL METÁLICO 50x50 cm	12,36	0,87	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CH80020	0,185 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	18,13	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00400	2,000 u	BLOQUE RETICULAR DE POLIESTIRENO 0,60x0,60 m	2,97	5,94	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	9,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,58	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	56,73
				13,00% Costes indirectos .....	7,37
				<b>TOTAL .....</b>	<b>64,10 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con DIEZ CÉNTIMOS

<b>05FBB00028</b>		<b>m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. POLIESTER SOP. HOR. (HA-35)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de poliéster expandido, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,440 h	OFICIAL 1ª	16,99	7,48	
TO00600	0,240 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	4,08	
TP00100	0,550 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,86	
CM00600	0,070 u	PANEL METÁLICO 50x50 cm	12,36	0,87	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH80040	0,185 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	18,50	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00400	2,000 u	BLOQUE RETICULAR DE POLIESTIRENO 0,60x0,60 m	2,97	5,94	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	9,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,58	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	57,10
				13,00% Costes indirectos .....	7,42
				<b>TOTAL .....</b>	<b>64,52 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

**05FBB00031 m2 FORJ. RETICULAR CON CASETONES RECUPERABLES SOP. HOR. (HA-25)**

Forjado reticular de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligerado con casetones recuperables, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	0,400 h	OFICIAL 1ª	16,99	6,80	
TO00600	0,200 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	3,40	
TP00100	0,500 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,06	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CH02920	0,185 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	12,82	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00700	0,060 u	CASETÓN PVC RECUPERABLE	55,96	3,36	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	7,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	5,96	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	

Costes Directos ..... 44,19

13,00% Costes indirectos ..... 5,74

**TOTAL ..... 49,93 €**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

**05FBB00037 m2 FORJ. RETICULAR CON CASETONES RECUPERABLES SOP. HOR. (HA-30)**

Forjado reticular de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligerado con casetones recuperables, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	0,400 h	OFICIAL 1ª	16,99	6,80	
TO00600	0,200 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	3,40	
TP00100	0,500 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,06	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CH80020	0,185 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	18,13	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00700	0,060 u	CASETÓN PVC RECUPERABLE	55,96	3,36	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	7,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	5,96	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	

Costes Directos ..... 49,50

13,00% Costes indirectos ..... 6,44

**TOTAL ..... 55,94 €**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CINCO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

**05FBB00038 m2 FORJ. RETICULAR CON CASETONES RECUPERABLES SOP. HOR. (HA-35)**

Forjado reticular de hormigón armado HA-35/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligerado con casetones recuperables, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes de hormigón armado, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	0,400 h	OFICIAL 1ª	16,99	6,80	
TO00600	0,200 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	3,40	
TP00100	0,500 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,06	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH80040	0,185 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/Ila, SUMINISTRADO	100,00	18,50	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00700	0,060 u	CASETÓN PVC RECUPERABLE	55,96	3,36	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
CA00320	7,360 kg	ACERO B 500 S	0,81	5,96	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	

Costes Directos ..... 49,87

13,00% Costes indirectos ..... 6,48

**TOTAL ..... 56,35 €**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y SEIS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

**05FBB00502 m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. MET. (HA-25)**

Forjado reticular de hormigón armado HA-25/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes metálicos, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	0,611 h	OFICIAL 1ª	16,99	10,38	
TO00600	0,226 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	3,84	
TP00100	0,650 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	10,47	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CH02920	0,185 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO	69,32	12,82	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00200	4,212 u	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	1,42	5,98	
CA00320	9,660 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,82	
CA01600	0,900 kg	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	0,74	0,67	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	

Costes Directos ..... 55,77

13,00% Costes indirectos ..... 7,25

**TOTAL ..... 63,02 €**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y TRES con DOS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FBB00507</b>		<b>m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. MET. (HA-30)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes metálicos, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,611 h	OFICIAL 1ª	16,99	10,38	
TO00600	0,226 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	3,84	
TP00100	0,650 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	10,47	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH80020	0,185 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	18,13	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00200	4,212 u	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	1,42	5,98	
CA00220	9,660 kg	ACERO B 400 S	0,68	6,57	
CA01600	0,900 kg	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	0,74	0,67	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	59,83
				13,00% Costes indirectos .....	7,78
				<b>TOTAL .....</b>	<b>67,61 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE con SESENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05FBB00508</b>		<b>m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. MET. (HA-35)</b>			
Forjado reticular de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, con acero B 500 S, canto de 25+5 cm, aligeramiento con bloques permanentes de hormigón, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, macizado de capiteles, nervio perimetral, refuerzo de huecos y anclajes de soportes metálicos, incluso p.p. de encofrado, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,611 h	OFICIAL 1ª	16,99	10,38	
TO00600	0,226 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	3,84	
TP00100	0,650 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	10,47	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CH80040	0,185 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	18,50	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CB00200	4,212 u	BLOQUE HORMIGÓN FORJADO RETICULAR	1,42	5,98	
CA00320	9,660 kg	ACERO B 500 S	0,81	7,82	
CA01600	0,900 kg	ACERO PERFILES S 275 JR, SOPORTES SIMPLES	0,74	0,67	
CA00620	1,320 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,23	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	61,45
				13,00% Costes indirectos .....	7,99
				<b>TOTAL .....</b>	<b>69,44 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y NUEVE con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

**Grupo 05FBW: Varios**

**Apartado 05FM: Madera**

**Grupo 05FMM: Madera**

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FMM80010</b>		<b>m2 FORJADO VIGUETA MADERA Y TABL. MACHICHEMBRADO</b>			
Forjado formado por viguetas de madera de pino 17x20 cm, separadas 50 cm entre ejes, tablero machihembrado de 4 cm de espesor y capa de compresión de 5 cm de Hormigón para armar HA-25/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, mallazo electrosoldado de 15x15x5 mm, incluso p.p. de zunchos, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 5,40 Kg/m2, encofrado y desencofrado, vibrado y curado; construido según CTE DB SE-M. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO00100	1,000 h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	16,99	
TO01500	1,400 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	23,79	
TP00200	1,400 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	22,33	
CH02920	0,055 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO	69,32	3,81	
KM05100	0,040 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	15,05	
KM80010	1,000 m2	TABLERO M/H DE 22 mm ESPESOR EN PINO FLANDES	12,00	12,00	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	5,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	4,46	
WW00400	5,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,50	
Costes Directos .....					100,16
13,00% Costes indirectos .....					13,02
<b>TOTAL .....</b>					<b>113,18 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRECE con DIECIOCHO CÉNTIMOS

### Grupo 05FMW: Varios

### Apartado 05FU: Unidireccionales

### Grupo 05FUA: Autorresistentes

<b>05FUA00001</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH02920	0,105 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/Ila, SUMINISTRADO	69,32	7,28	
CB00500	5,150 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	4,95	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
Costes Directos .....					25,57
13,00% Costes indirectos .....					3,32
<b>TOTAL .....</b>					<b>28,89 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00002</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH02920	0,105 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,28	
CB00600	5,400 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	4,95	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....	25,58	
			13,00% Costes indirectos .....	3,33	
			<b>TOTAL .....</b>	<b>28,91</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05FUA00005</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80020	0,105 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	10,29	
CB00500	5,150 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	4,95	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....	28,58	
			13,00% Costes indirectos .....	3,72	
			<b>TOTAL .....</b>	<b>32,30</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con TREINTA CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00006</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063	h OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306	h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80020	0,105	m3 HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	10,29	
CB00600	5,400	u BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54	
CA00320	1,000	kg ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	1,397	m VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	4,95	
MV00100	0,070	h VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
Costes Directos .....					28,59
13,00% Costes indirectos .....					3,72
<b>TOTAL .....</b>					<b>32,31 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05FUA00007</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063	h OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306	h PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,105	m3 HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	10,50	
CB00500	5,150	u BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53	
CA00320	1,000	kg ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	1,397	m VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	4,95	
MV00100	0,070	h VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
Costes Directos .....					28,79
13,00% Costes indirectos .....					3,74
<b>TOTAL .....</b>					<b>32,53 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00008</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,105 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	10,50	
CB00600	5,400 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	4,95	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....	28,80	
			13,00% Costes indirectos .....	3,74	
			<b>TOTAL .....</b>	<b>32,54</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>05FUA00009</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. VIG. PLANAS (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en estructuras con vigas planas, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,105 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	10,50	
CB00600	5,040 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,23	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	1,297 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	4,59	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....	28,13	
			13,00% Costes indirectos .....	3,66	
			<b>TOTAL .....</b>	<b>31,79</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS



Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00011</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH02920	0,105 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,28	
CB00500	5,150 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	4,79	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VVW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		25,41
			13,00% Costes indirectos .....		3,30
			<b>TOTAL .....</b>		<b>28,71 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05FUA00012</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH02920	0,105 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,28	
CB00600	5,400 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	4,79	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VVW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		25,42
			13,00% Costes indirectos .....		3,30
			<b>TOTAL .....</b>		<b>28,72 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIOCHO con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00015</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80020	0,105 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	10,29	
CB00500	5,150 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	4,79	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		28,42
			13,00% Costes indirectos .....		3,69
			<b>TOTAL .....</b>		<b>32,11 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con ONCE CÉNTIMOS

<b>05FUA00016</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80020	0,105 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	10,29	
CB00600	5,400 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	4,79	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		28,43
			13,00% Costes indirectos .....		3,70
			<b>TOTAL .....</b>		<b>32,13 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con TRECE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00017</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,105 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	10,50	
CB00500	5,150 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	4,79	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	28,63
				13,00% Costes indirectos .....	3,72
				<b>TOTAL .....</b>	<b>32,35 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>05FUA00018</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,105 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	10,50	
CB00600	5,400 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	4,79	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	28,64
				13,00% Costes indirectos .....	3,72
				<b>TOTAL .....</b>	<b>32,36 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00019</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. RIGIDAS BOV. HOR. VIG. PLANAS (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en estructuras con vigas planas, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,063 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,07	
TO00600	0,026 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,44	
TP00100	0,306 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,93	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,105 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	10,50	
CB00600	5,400 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54	
CA00320	1,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,81	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	1,397 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	4,79	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	28,64
				13,00% Costes indirectos .....	3,72
				<b>TOTAL .....</b>	<b>32,36 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS con TREINTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>05FUA00101</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH02920	0,115 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,97	
CB00500	4,635 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	8,28	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	30,93
				13,00% Costes indirectos .....	4,02
				<b>TOTAL .....</b>	<b>34,95 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00102</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH02920	0,115 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,97	
CB00600	4,860 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	8,28	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	30,93
				13,00% Costes indirectos .....	4,02
<b>TOTAL .....</b>				<b>34,95</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>05FUA00105</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80020	0,115 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	11,27	
CB00500	4,635 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	8,28	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	34,23
				13,00% Costes indirectos .....	4,45
<b>TOTAL .....</b>				<b>38,68</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00106</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80020	0,115 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	11,27	
CB00600	4,860 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	8,28	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	34,23
				13,00% Costes indirectos .....	4,45
<b>TOTAL .....</b>				<b>38,68</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con SESENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05FUA00107</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,115 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	11,50	
CB00500	4,635 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	8,28	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	34,46
				13,00% Costes indirectos .....	4,48
<b>TOTAL .....</b>				<b>38,94</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00108</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,115 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	11,50	
CB00600	4,860 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00200	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	8,28	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
Costes Directos .....					34,46
13,00% Costes indirectos .....					4,48
<b>TOTAL .....</b>					<b>38,94 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>05FUA00111</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH02920	0,115 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,97	
CB00500	4,635 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	8,02	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
Costes Directos .....					30,67
13,00% Costes indirectos .....					3,99
<b>TOTAL .....</b>					<b>34,66 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00112</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH02920	0,115 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,97	
CB00600	4,860 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	8,02	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		30,67
			13,00% Costes indirectos .....		3,99
			<b>TOTAL .....</b>		<b>34,66 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>05FUA00115</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80020	0,115 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	11,27	
CB00500	4,635 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	8,02	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		33,97
			13,00% Costes indirectos .....		4,42
			<b>TOTAL .....</b>		<b>38,39 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS



Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00116</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80020	0,115 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	11,27	
CB00600	4,860 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	8,02	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		33,97
			13,00% Costes indirectos .....		4,42
			<b>TOTAL .....</b>		<b>38,39 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

<b>05FUA00117</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. CER. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,115 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	11,50	
CB00500	4,635 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	8,02	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		34,20
			13,00% Costes indirectos .....		4,45
			<b>TOTAL .....</b>		<b>38,65 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUA00118</b>		<b>m2 FORJADO VIG. AUTORR. PAREADAS ARM. RIGIDAS BOV. HOR. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas autorresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,053 h	OFICIAL 1ª	16,99	0,90	
TO00600	0,046 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,78	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,115 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	11,50	
CB00600	4,860 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00320	2,000 kg	ACERO B 500 S	0,81	1,62	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
CV00100	2,338 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	3,43	8,02	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		34,20
			13,00% Costes indirectos .....		4,45
			<b>TOTAL .....</b>		<b>38,65 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y OCHO con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

## Grupo 05FUS: Semirresistentes

<b>05FUS00001</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. CER. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,107 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,82	
TO00600	0,030 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	1,200 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,97	
CV00400	1,397 m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	3,97	
CH02920	0,110 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,63	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00500	5,150 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
VW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
VW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		27,38
			13,00% Costes indirectos .....		3,56
			<b>TOTAL .....</b>		<b>30,94 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUS00002</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. CER. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,107	h OFICIAL 1ª	16,99	1,82	
TO00600	0,030	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51	
TP00100	0,356	h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	1,200	kg ACERO B 500 S	0,81	0,97	
CV00300	1,397	m VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	3,81	
CH02920	0,110	m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,63	
CE00200	0,005	u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00500	5,150	u BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080	h VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00300	1,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	27,23
				13,00% Costes indirectos .....	3,54
<b>TOTAL .....</b>				<b>30,77</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>05FUS00003</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,107	h OFICIAL 1ª	16,99	1,82	
TO00600	0,030	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51	
TP00100	0,356	h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	1,200	kg ACERO B 500 S	0,81	0,97	
CV00400	1,397	m VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	3,97	
CH02920	0,110	m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,63	
CE00200	0,005	u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	5,400	u BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,070	h VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00300	1,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	27,39
				13,00% Costes indirectos .....	3,56
<b>TOTAL .....</b>				<b>30,95</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUS00004</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
TP00100	0,356	h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
TO02100	0,107	h OFICIAL 1ª	16,99	1,82	
TO00600	0,030	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51	
CA00320	1,200	kg ACERO B 500 S	0,81	0,97	
CV00300	1,397	m VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	3,81	
CH02920	0,110	m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,63	
CE00200	0,005	u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	5,400	u BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080	h VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00300	1,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	27,24
				13,00% Costes indirectos .....	3,54
				<b>TOTAL .....</b>	<b>30,78 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05FUS00005</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. CER. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,107	h OFICIAL 1ª	16,99	1,82	
TO00600	0,030	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51	
TP00100	0,356	h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	1,200	kg ACERO B 500 S	0,81	0,97	
CV00400	1,397	m VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	3,97	
CH80020	0,110	m3 HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	10,78	
CE00200	0,005	u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00500	5,150	u BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,070	h VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00300	1,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	30,53
				13,00% Costes indirectos .....	3,97
				<b>TOTAL .....</b>	<b>34,50 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con CINCUENTA CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

**05FUS00006 m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. CER. (HA-30)**

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	0,107	h	OFICIAL 1ª	16,99	1,82
TO00600	0,030	h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51
TP00100	0,356	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74
CM00300	0,001	m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23
CA00320	1,200	kg	ACERO B 500 S	0,81	0,97
CV00300	1,397	m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	3,81
CH80020	0,110	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	10,78
CE00200	0,005	u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10
CB00500	5,150	u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53
CA00620	0,990	kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92
MV00100	0,080	h	VIBRADOR	1,51	0,12
WW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30
				Costes Directos .....	30,38
				13,00% Costes indirectos .....	3,95
				<b>TOTAL .....</b>	<b>34,33 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

**05FUS00007 m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. HOR. (HA-30)**

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	0,107	h	OFICIAL 1ª	16,99	1,82
TO00600	0,030	h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51
TP00100	0,356	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74
CM00300	0,001	m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23
CA00320	1,200	kg	ACERO B 500 S	0,81	0,97
CV00400	1,397	m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	3,97
CH80020	0,110	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	10,78
CE00200	0,005	u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10
CB00600	5,400	u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54
CA00620	0,990	kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92
MV00100	0,070	h	VIBRADOR	1,51	0,11
WW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30
				Costes Directos .....	30,54
				13,00% Costes indirectos .....	3,97
				<b>TOTAL .....</b>	<b>34,51 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

**05FUS00008 m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-30)**

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	0,107	h	OFICIAL 1ª	16,99	1,82
TO00600	0,030	h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51
TP00100	0,356	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74
CM00300	0,001	m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23
CA00320	1,200	kg	ACERO B 500 S	0,81	0,97
CV00300	1,397	m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	3,81
CH80020	0,110	m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	10,78
CE00200	0,005	u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10
CB00600	5,400	u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54
CA00620	0,990	kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92
MV00100	0,080	h	VIBRADOR	1,51	0,12
WW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30
				Costes Directos .....	30,39
				13,00% Costes indirectos .....	3,95
				<b>TOTAL .....</b>	<b>34,34 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

**05FUS00015 m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. CER. (HA-35)**

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	0,107	h	OFICIAL 1ª	16,99	1,82
TO00600	0,030	h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51
TP00100	0,356	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74
CM00300	0,001	m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23
CA00320	1,200	kg	ACERO B 500 S	0,81	0,97
CV00400	1,397	m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	3,97
CH80040	0,110	m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	11,00
CE00200	0,005	u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10
CB00500	5,150	u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53
CA00620	0,990	kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92
MV00100	0,070	h	VIBRADOR	1,51	0,11
WW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30
				Costes Directos .....	30,75
				13,00% Costes indirectos .....	4,00
				<b>TOTAL .....</b>	<b>34,75 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUS00016</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. CER. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO00600	0,030 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51	
TO02100	0,107 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,82	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	1,200 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,97	
CV00300	1,397 m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	3,81	
CH80040	0,110 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/Ila, SUMINISTRADO	100,00	11,00	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00500	5,150 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,53	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080 h	VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		30,60
			13,00% Costes indirectos .....		3,98
			<b>TOTAL .....</b>		<b>34,58 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05FUS00017</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS PRETEN. BOV. HOR. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,107 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,82	
TO00600	0,030 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51	
TP00100	0,356 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	1,200 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,97	
CV00400	1,397 m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	3,97	
CH80040	0,110 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/Ila, SUMINISTRADO	100,00	11,00	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	5,400 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,070 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		30,76
			13,00% Costes indirectos .....		4,00
			<b>TOTAL .....</b>		<b>34,76 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

**05FUS00018 m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-35)**

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	0,107	h	OFICIAL 1ª	16,99	1,82
TO00600	0,030	h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51
TP00100	0,356	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74
CM00300	0,001	m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23
CA00320	1,200	kg	ACERO B 500 S	0,81	0,97
CV00300	1,397	m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	3,81
CH80040	0,110	m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	11,00
CE00200	0,005	u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10
CB00600	5,400	u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,54
CA00620	0,990	kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92
MV00100	0,080	h	VIBRADOR	1,51	0,12
WW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30
				Costes Directos .....	30,61
				13,00% Costes indirectos .....	3,98
				<b>TOTAL .....</b>	<b>34,59 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con CINCUENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

**05FUS00027 m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. V. PLANAS (HA-35)**

Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en estructuras con vigas planas, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	0,107	h	OFICIAL 1ª	16,99	1,82
TO00600	0,030	h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51
TP00100	0,356	h	PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74
CM00300	0,001	m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23
CA00320	1,200	kg	ACERO B 500 S	0,81	0,97
CV00400	1,297	m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	3,68
CH80040	0,110	m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	11,00
CE00200	0,005	u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10
CB00600	5,040	u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,23
CA00620	0,990	kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92
MV00100	0,070	h	VIBRADOR	1,51	0,11
WW00300	1,000	u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55
WW00400	1,000	u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30
				Costes Directos .....	30,16
				13,00% Costes indirectos .....	3,92
				<b>TOTAL .....</b>	<b>34,08 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con OCHO CÉNTIMOS



Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUS00028</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARM. RÍGIDAS BOV. HOR. V. PLANAS (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en estructuras con vigas planas, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,107	h OFICIAL 1ª	16,99	1,82	
TO00600	0,030	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,51	
TP00100	0,356	h PEÓN ESPECIAL	16,11	5,74	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	1,200	kg ACERO B 500 S	0,81	0,97	
CV00300	1,397	m VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	3,81	
CH80040	0,110	m3 HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	11,00	
CE00200	0,005	u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	5,040	u BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,23	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080	h VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00300	1,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	30,30
				13,00% Costes indirectos .....	3,94
				<b>TOTAL .....</b>	<b>34,24 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CUATRO con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

<b>05FUS00101</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,121	h OFICIAL 1ª	16,99	2,06	
TO00600	0,054	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406	h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500	kg ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00400	2,338	m VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	6,64	
CH02920	0,110	m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,63	
CE00200	0,005	u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00500	4,635	u BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075	h VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00300	1,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	32,11
				13,00% Costes indirectos .....	4,17
				<b>TOTAL .....</b>	<b>36,28 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUS00102</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,120 h	OFICIAL 1ª	16,99	2,04	
TO00600	0,054 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00400	2,338 m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	6,64	
CH02920	0,110 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	7,63	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	4,860 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
Costes Directos .....					32,09
13,00% Costes indirectos .....					4,17
<b>TOTAL .....</b>					<b>36,26 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

<b>05FUS00105</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,121 h	OFICIAL 1ª	16,99	2,06	
TO00600	0,054 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00400	2,338 m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	6,64	
CH80020	0,110 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	10,78	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00500	4,635 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
Costes Directos .....					35,26
13,00% Costes indirectos .....					4,58
<b>TOTAL .....</b>					<b>39,84 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUS00106</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,120 h	OFICIAL 1ª	16,99	2,04	
TO00600	0,054 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00400	2,338 m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	6,64	
CH80020	0,110 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/Ila, SUMINISTRADO	98,00	10,78	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	4,860 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		35,24
			13,00% Costes indirectos .....		4,58
			<b>TOTAL .....</b>		<b>39,82 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y NUEVE con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>05FUS00107</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. CER. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,121 h	OFICIAL 1ª	16,99	2,06	
TO00600	0,054 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00400	2,338 m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	6,64	
CH80040	0,110 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/Ila, SUMINISTRADO	100,00	11,00	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00500	4,635 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		35,48
			13,00% Costes indirectos .....		4,61
			<b>TOTAL .....</b>		<b>40,09 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con NUEVE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUS00108</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras pretensadas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,120 h	OFICIAL 1ª	16,99	2,04	
TO00600	0,054 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00400	2,338 m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE PRETENSADA	2,84	6,64	
CH80040	0,120 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	12,00	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	4,860 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		36,46
			13,00% Costes indirectos .....		4,74
			<b>TOTAL .....</b>		<b>41,20 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y UN con VEINTE CÉNTIMOS

<b>05FUS00111</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. CER. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,120 h	OFICIAL 1ª	16,99	2,04	
TO00600	0,054 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00300	2,338 m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	6,38	
CH02920	0,120 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	8,32	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00500	4,635 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080 h	VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		32,53
			13,00% Costes indirectos .....		4,23
			<b>TOTAL .....</b>		<b>36,76 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con SETENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUS00112</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-25)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,121	h OFICIAL 1ª	16,99	2,06	
TO00600	0,054	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406	h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500	kg ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00300	2,338	m VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	6,38	
CH02920	0,120	m3 HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	8,32	
CE00200	0,005	u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	4,860	u BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080	h VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00300	1,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		32,55
			13,00% Costes indirectos .....		4,23
			<b>TOTAL .....</b>		<b>36,78 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con SETENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05FUS00115</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. CER. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,120	h OFICIAL 1ª	16,99	2,04	
TO00600	0,054	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406	h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500	kg ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00300	2,338	m VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	6,38	
CH80020	0,120	m3 HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	11,76	
CE00200	0,005	u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00500	4,635	u BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080	h VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00300	1,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		35,97
			13,00% Costes indirectos .....		4,68
			<b>TOTAL .....</b>		<b>40,65 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con SESENTA Y CINCO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUS00116</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-30)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,121	h OFICIAL 1ª	16,99	2,06	
TO00600	0,054	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406	h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500	kg ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00300	2,338	m VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	6,38	
CH80020	0,120	m3 HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	11,76	
CE00200	0,005	u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	4,860	u BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080	h VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00300	1,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		35,99
			13,00% Costes indirectos .....		4,68
			<b>TOTAL .....</b>		<b>40,67 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>05FUS00117</b>		<b>m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. CER. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas cerámicas, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,120	h OFICIAL 1ª	16,99	2,04	
TO00600	0,054	h OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406	h PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001	m3 MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500	kg ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00300	2,338	m VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	6,38	
CH80040	0,120	m3 HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	12,00	
CE00200	0,005	u PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00500	4,635	u BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,08	
CA00620	0,990	kg ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080	h VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00300	1,000	u MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000	u PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		36,21
			13,00% Costes indirectos .....		4,71
			<b>TOTAL .....</b>		<b>40,92 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUS00118</b>	<b>m2</b>	<b>FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-35)</b>			
Forjado unidireccional de hormigón armado HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes pareadas de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras complementarias con acero B 500 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,121 h	OFICIAL 1ª	16,99	2,06	
TO00600	0,054 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,92	
TP00100	0,406 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	6,54	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CA00320	2,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	2,03	
CV00300	2,338 m	VIGUETA SEMIRRESISTENTE DE ARMADURA RÍGIDA	2,73	6,38	
CH80040	0,120 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	12,00	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	4,860 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,08	
CA00620	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080 h	VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
			Costes Directos .....		36,23
			13,00% Costes indirectos .....		4,71
			<b>TOTAL .....</b>		<b>40,94 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## Grupo 05FUW: Varios

<b>05FUW00001</b>	<b>m2</b>	<b>ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. CER. (HA-25)</b>			
Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas cerámicas, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según EHE y CTE DB SE-A. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO00600	0,014 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,24	
TO02100	0,061 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,04	
TP00100	0,206 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,32	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH02920	0,088 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	6,10	
CB00500	5,665 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,99	
CA00320	0,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,41	
CA00520	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
			Costes Directos .....		18,21
			13,00% Costes indirectos .....		2,37
			<b>TOTAL .....</b>		<b>20,58 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUW00002</b>		<b>m2 ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. HOR. (HA-25)</b>			
Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas de hormigón, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según EHE y CTE DB SE-A. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,061 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,04	
TO00600	0,014 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,24	
TP00100	0,206 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,32	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH02920	0,088 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	6,10	
CB00600	5,940 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,99	
CA00320	0,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,41	
CA00520	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
				Costes Directos .....	18,21
				13,00% Costes indirectos .....	2,37
<b>TOTAL .....</b>					<b>20,58 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05FUW00010</b>		<b>m2 ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. CER. (HA-30)</b>			
Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas cerámicas, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según EHE y CTE DB SE-A. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,061 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,04	
TO00600	0,014 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,24	
TP00100	0,206 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,32	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80020	0,088 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	8,62	
CB00500	5,665 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,99	
CA00320	0,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,41	
CA00520	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
				Costes Directos .....	20,73
				13,00% Costes indirectos .....	2,69
<b>TOTAL .....</b>					<b>23,42 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS



Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUW00011</b>		<b>m2 ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. HOR. (HA-30)</b>			
Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas de hormigón, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según EHE y CTE DB SE-A. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,061 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,04	
TO00600	0,014 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,24	
TP00100	0,206 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,32	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80020	0,088 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	8,62	
CB00600	5,940 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,99	
CA00320	0,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,41	
CA00520	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
				Costes Directos .....	20,73
				13,00% Costes indirectos .....	2,69
<b>TOTAL .....</b>					<b>23,42 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>05FUW00012</b>		<b>m2 ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. CER. (HA-35)</b>			
Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas cerámicas, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según EHE y CTE DB SE-A. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,061 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,04	
TO00600	0,014 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,24	
TP00100	0,206 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,32	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,088 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	8,80	
CB00500	5,665 u	BOVEDILLA CERÁMICA	0,88	4,99	
CA00320	0,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,41	
CA00520	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
				Costes Directos .....	20,91
				13,00% Costes indirectos .....	2,72
<b>TOTAL .....</b>					<b>23,63 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUW00013</b>		<b>m2 ENTREVIGADO EN VIGUETAS DE ACERO CON BOV. HOR. (HA-35)</b>			
Entrevigado para forjado de viguetas de acero, con bovedillas de hormigón, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, relleno de hormigón HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, capa de compresión de 5 cm, armaduras complementarias transversales, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado; construido según EHE y CTE DB SE-A. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
TO02100	0,061 h	OFICIAL 1ª	16,99	1,04	
TO00600	0,014 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,24	
TP00100	0,206 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,32	
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23	
CH80040	0,088 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	8,80	
CB00600	5,940 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	4,99	
CA00320	0,500 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,41	
CA00520	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,075 h	VIBRADOR	1,51	0,11	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
				Costes Directos .....	20,91
				13,00% Costes indirectos .....	2,72
				<b>TOTAL .....</b>	<b>23,63 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>05FUW80040</b>		<b>m2 FORJADO UNIDIRECCIONAL "IN SITU" 25+5 cm</b>			
Forjado unidireccional "in situ" de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, formado por nervios de 12 cm de ancho, canto de 25+5 cm e intereje de 70 cm, bovedilla de hormigón, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p de zunchos y armadura de reparto, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2					
TO02100	0,600 h	OFICIAL 1ª	16,99	10,19	
TP00100	0,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
TO00600	0,040 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,68	
CM00300	0,020 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	4,51	
CA00220	5,000 kg	ACERO B 400 S	0,68	3,40	
CH02920	0,120 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	8,32	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	6,700 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	5,63	
CA00520	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080 h	VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
				Costes Directos .....	44,39
				13,00% Costes indirectos .....	5,77
				<b>TOTAL .....</b>	<b>50,16 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA con DIECISEIS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05FUW80050</b>	<b>m2</b>	<b>FORJADO UNIDIRECCIONAL "IN SITU" 20+5 cm</b>			
Forjado unidireccional "in situ" de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, formado por nervios de 12 cm de ancho, canto de 20+5 cm e intereje de 70 cm, bovedilla de hormigón, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p de zunchos y armadura de reparto, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medido de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2					
TO02100	0,500 h	OFICIAL 1ª	16,99	8,50	
TP00100	0,500 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,06	
TO00600	0,040 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,68	
CM00300	0,020 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	4,51	
CA00220	5,000 kg	ACERO B 400 S	0,68	3,40	
CH02920	0,100 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	6,93	
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10	
CB00600	6,700 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	5,63	
CA00520	0,990 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,93	0,92	
MV00100	0,080 h	VIBRADOR	1,51	0,12	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
WW00300	1,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,55	
				Costes Directos .....	39,70
				13,00% Costes indirectos .....	5,16
<b>TOTAL .....</b>				<b>44,86</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CUATRO con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## Apartado 05FW: Varios

### Grupo 05FWW: Varios

## Subcapítulo 05H: HORMIGÓN

### Apartado 05HA: Armaduras

#### Grupo 05HAC: Corrugadas

<b>05HAC00010</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S</b>			
Acero en barras corrugadas tipo B 400 S para elementos estructurales varios, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocado, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.					
TO00600	0,020 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,34	
CA00220	1,080 kg	ACERO B 400 S	0,68	0,73	
CA01700	0,005 kg	ALAMBRE DE ATAR	1,23	0,01	
WW00400	0,050 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,02	
				Costes Directos .....	1,10
				13,00% Costes indirectos .....	0,14
<b>TOTAL .....</b>				<b>1,24</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con VEINTICUATRO CÉNTIMOS

<b>05HAC00015</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S</b>			
Acero en barras corrugadas tipo B 500 S para elementos estructurales varios, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocado, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.					
TO00600	0,020 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,34	
CA01700	0,005 kg	ALAMBRE DE ATAR	1,23	0,01	
CA00320	1,080 kg	ACERO B 500 S	0,81	0,87	
WW00400	0,050 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,02	
				Costes Directos .....	1,24
				13,00% Costes indirectos .....	0,16
<b>TOTAL .....</b>				<b>1,40</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CUARENTA CÉNTIMOS

### Grupo 05HAL: Lisas

### Grupo 05HAM: Mallas

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HAM00010</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO ME B500S EN MALLAS ELECTROSOLDADAS</b>			
Acero en mallas electrosoldadas fabricadas con alambres corrugados ME B 500 S para elementos estructurales varios, incluso cortes, colocación, solapes y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido el peso nominal, incluyendo en la valoración la p.p. de solapes.					
TO00600	0,010 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,17	
CA00520	1,150 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,93	1,07	
CA01700	0,001 kg	ALAMBRE DE ATAR	1,23	0,00	
				Costes Directos .....	1,24
				13,00% Costes indirectos .....	0,16
<b>TOTAL .....</b>					<b>1,40 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CUARENTA CÉNTIMOS

<b>05HAM00011</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO ME B500T EN MALLAS ELECTROSOLDADAS</b>			
Acero en mallas electrosoldadas fabricadas con alambres trefilados ME B 500 T para elementos estructurales varios, incluso cortes, colocación, solapes y puesta en obra, según instrucción EHE. Medido el peso nominal, incluyendo en la valoración la p.p. de solapes.					
TO00600	0,010 h	OF. 1ª FERRALLISTA	16,99	0,17	
CA00620	1,150 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 T EN MALLA	0,93	1,07	
CA01700	0,001 kg	ALAMBRE DE ATAR	1,23	0,00	
				Costes Directos .....	1,24
				13,00% Costes indirectos .....	0,16
<b>TOTAL .....</b>					<b>1,40 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con CUARENTA CÉNTIMOS

## Grupo 05HAW: Varios

### Apartado 05HE: Encofrados

#### Grupo 05HED: Desencofrados

<b>05HED00001</b>	<b>m2</b>	<b>DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA</b>			
Desencofrado de elementos estructurales varios de hormigón para revestir, encofrados con madera, incluso p.p. de limpieza y reparación; según instrucción EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,030 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	0,51	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
				Costes Directos .....	2,93
				13,00% Costes indirectos .....	0,38
<b>TOTAL .....</b>					<b>3,31 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05HED00051</b>	<b>m2</b>	<b>DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON PANELES METÁLICOS</b>			
Desencofrado de elementos estructurales varios de hormigón para revestir, encofrados con paneles metálicos, incluso p.p. de limpieza y reparación; según instrucción EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TP00100	0,100 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
				Costes Directos .....	1,61
				13,00% Costes indirectos .....	0,21
<b>TOTAL .....</b>					<b>1,82 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de UN con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HED00101</b>		<b>m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA</b>			
		Desencofrado de elementos estructurales varios de hormigón visto, encofrados con madera, incluso p.p. de limpieza y reparación; según instrucción EHE. Medida la superficie de encofrado útil.			
TO00400	0,050 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	0,85	
TP00100	0,200 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
		Costes Directos .....			4,07
		13,00% Costes indirectos .....			0,53
		<b>TOTAL .....</b>			<b>4,60 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con SESENTA CÉNTIMOS

<b>05HED00151</b>		<b>m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON PANELES METÁLICOS</b>			
		Desencofrado de elementos estructurales varios de hormigón visto, encofrados con paneles metálicos, incluso p.p. de limpieza y reparación; según instrucción EHE. Medida la superficie de encofrado útil.			
TO00400	0,050 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	0,85	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
		Costes Directos .....			3,27
		13,00% Costes indirectos .....			0,43
		<b>TOTAL .....</b>			<b>3,70 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con SETENTA CÉNTIMOS

<b>05HED80060</b>		<b>m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. TUBO CARTÓN</b>			
		Desencofrado de elementos estructurales varios de hormigón visto, encofrados con tubo de cartón, incluso p.p. de limpieza y reparación; según instrucción EHE. Medida la superficie de encofrado útil.			
TO00400	0,050 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	0,85	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
		Costes Directos .....			3,27
		13,00% Costes indirectos .....			0,43
		<b>TOTAL .....</b>			<b>3,70 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con SETENTA CÉNTIMOS

## Grupo 05HEF: Fibrocemento

## Grupo 05HEM: Maderas

<b>05HEM00001</b>		<b>m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN PILARES PARA REVESTIR</b>			
		Encofrado de madera de pino en pilares para revestir, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.			
TO00400	0,250 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	4,25	
TP00100	0,100 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
CM00200	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,59	
CM00300	0,013 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	2,93	
CW00600	0,400 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,69	
WW00400	0,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,12	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,28	
		Costes Directos .....			10,47
		13,00% Costes indirectos .....			1,36
		<b>TOTAL .....</b>			<b>11,83 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de ONCE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HEM00051</b>		<b>m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN VIGAS PARA REVESTIR</b>			
Encofrado de madera de pino en vigas para revestir, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,350 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	5,95	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
CE00200	0,009 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,19	
CW00600	0,400 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,69	
CM00200	0,005 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,98	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
WW00400	0,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,12	
WW00300	0,600 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,33	
				Costes Directos .....	11,36
				13,00% Costes indirectos .....	1,48
<b>TOTAL .....</b>					<b>12,84 €</b>

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>05HEM00101</b>		<b>m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR</b>			
Encofrado de madera de pino en losas, para revestir, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TP00100	0,200 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
TO00400	0,550 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	9,34	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CM00200	0,004 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,78	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CW00600	0,350 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,60	
WW00400	0,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,12	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,28	
				Costes Directos .....	15,23
				13,00% Costes indirectos .....	1,98
<b>TOTAL .....</b>					<b>17,21 €</b>

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE con VEINTIUN CÉNTIMOS

<b>05HEM00151</b>		<b>m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN MUROS PARA REVESTIR</b>			
Encofrado de madera de pino en muros, para revestir, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,350 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	5,95	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
CM00200	0,004 m3	MADERA DE PINO EN TABLA	195,18	0,78	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CW00600	0,350 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,60	
WW00400	0,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,12	
WW00300	0,800 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,44	
				Costes Directos .....	10,99
				13,00% Costes indirectos .....	1,43
<b>TOTAL .....</b>					<b>12,42 €</b>

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con CUARENTA Y DOS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HEM00201</b>		<b>m2 ENCOFRADO DE MADERA EN PILARES PARA HORMIGÓN VISTO</b>			
Encofrado de madera en pilares para hormigón visto, incluso tratamiento previo del tablero, limpieza, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad, estanqueidad y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,350 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	5,95	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
CW00600	0,400 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,69	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CM00900	1,000 m2	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	8,43	8,43	
WW00400	0,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,12	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,28	
				Costes Directos .....	18,57
				13,00% Costes indirectos .....	2,41
<b>TOTAL .....</b>					<b>20,98 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05HEM00225</b>		<b>m2 ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS PARA HORMIGÓN VISTO</b>			
Encofrado de madera en vigas para hormigón visto, incluso tratamiento previo del tablero, limpieza, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad, estanqueidad y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO02100	0,400 h	OFICIAL 1ª	16,99	6,80	
TP00100	0,200 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CM00900	1,000 m2	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	8,43	8,43	
CW00600	0,400 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,69	
WW00400	0,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,12	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,28	
				Costes Directos .....	20,22
				13,00% Costes indirectos .....	2,63
<b>TOTAL .....</b>					<b>22,85 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIDOS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>05HEM00251</b>		<b>m2 ENCOFRADO DE MADERA EN MUROS PARA HORMIGÓN VISTO</b>			
Encofrado de madera en muros para hormigón visto, incluso tratamiento previo del tablero, limpieza, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad, estanqueidad, y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida en superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,500 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	8,50	
TP00100	0,250 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,03	
CW00600	0,400 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,69	
CM00900	1,000 m2	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	8,43	8,43	
CM00300	0,006 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	1,35	
WW00400	0,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,12	
WW00300	1,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,83	
				Costes Directos .....	23,95
				13,00% Costes indirectos .....	3,11
<b>TOTAL .....</b>					<b>27,06 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISIETE con SEIS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HEM80010</b>		<b>m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO</b>			
Encofrado de madera de pino en losas de hormigón visto, incluso limpieza, humedecido, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,550 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	9,34	
TP00100	0,250 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,03	
CM00300	0,003 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,68	
CM00900	1,000 m2	TABLERO AGLOMERADO PROTEGIDO	8,43	8,43	
CE00200	0,010 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,21	
CW00600	0,350 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,60	
WW00400	0,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,12	
WW00300	0,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,28	
				Costes Directos .....	23,69
				13,00% Costes indirectos .....	3,08
				<b>TOTAL .....</b>	<b>26,77 €</b>

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## Grupo 05HET: Metálicos

<b>05HET00001</b>		<b>m2 ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES PARA REVESTIR</b>			
Encofrado metálico en pilares para revestir, incluso limpieza, aplicación del desencofrante y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,200 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	3,40	
TP00100	0,100 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
CM00600	0,100 u	PANEL METÁLICO 50x50 cm	12,36	1,24	
CW00600	0,300 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,52	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,17	
				Costes Directos .....	6,94
				13,00% Costes indirectos .....	0,90
				<b>TOTAL .....</b>	<b>7,84 €</b>

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>05HET00010</b>		<b>m2 ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES CIRCULARES</b>			
Encofrado metálico en pilares circulares para hormigón visto, incluso limpieza, aplicación del desencofrante, y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,200 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	3,40	
TP00100	0,100 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
CM00700	0,010 u	PANEL METÁLICO ENCOFRADO CIRCULAR DIÁM. 35 cm	300,36	3,00	
CW00600	0,300 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,52	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,17	
				Costes Directos .....	8,70
				13,00% Costes indirectos .....	1,13
				<b>TOTAL .....</b>	<b>9,83 €</b>

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NUEVE con OCHENTA Y TRES CÉNTIMOS



Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HET00020</b>		<b>m2 ENCOFRADO METÁLICO EN MUROS PARA REVESTIR</b>			
Encofrado metálico en muros, para revestir, incluso limpieza, aplicación de desencofrante y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,300 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	5,10	
TP00100	0,150 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	2,42	
CW00600	0,300 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,52	
CM00400	0,050 u	PANEL METÁLICO 50x250 cm	58,40	2,92	
CM00300	0,002 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,45	
WW00400	0,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,12	
WW00300	0,800 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,44	
				Costes Directos .....	11,97
				13,00% Costes indirectos .....	1,56
<b>TOTAL .....</b>					<b>13,53 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>05HET00201</b>		<b>m2 ENCOFRADO METÁLICO REVESTIMIENTO TABLERO FENÓLICO</b>			
Encofrado metálico con revestimiento de tablero fenólico, para hormigón visto, incluso tratamiento previo de tablero, limpieza, aplicación de desencofrante y p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y ejecución; construido según EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,450 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	7,65	
TP00100	0,225 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,62	
CM00450	0,100 m2	PANEL METÁLICO REVESTIMIENTO TABLERO FENOLICO	44,25	4,43	
CW00600	0,300 l	DESENCOFRANTE	1,72	0,52	
CM00300	0,002 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,45	
WW00400	0,400 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,12	
WW00300	1,500 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,83	
				Costes Directos .....	17,62
				13,00% Costes indirectos .....	2,29
<b>TOTAL .....</b>					<b>19,91 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

## Grupo 05HEW: Varios

<b>05HEW80190</b>		<b>m ENCOFRADO MOLDE CIRCULAR CARTÓN PILARES DIÁM. 30 cm</b>			
Encofrado de cartón en pilares circulares de 30 cm de diámetro hasta 4 m de altura, incluso p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según instrucción EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,200 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	3,40	
TP00100	0,200 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
CM80020	1,000 m	ENCOF. CARTÓN LISO PILAR CIRCULAR DIÁM. 30 cm	10,30	10,30	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,17	
				Costes Directos .....	17,09
				13,00% Costes indirectos .....	2,22
<b>TOTAL .....</b>					<b>19,31 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECINUEVE con TREINTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05HEW80200</b>		<b>m ENCOFRADO MOLDE CIRCULAR CARTÓN PILARES DIÁM. 35 cm</b>			
Encofrado de cartón en pilares circulares de 35 cm de diámetro hasta 4 m de altura, incluso p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según instrucción EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,220 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	3,74	
TP00100	0,220 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,54	
CM80030	1,000 m	ENCOF. CARTÓN LISO PILAR CIRCULAR DIÁM. 35 cm	11,50	11,50	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,17	
				Costes Directos .....	18,95
				13,00% Costes indirectos .....	2,46
<b>TOTAL .....</b>					<b>21,41 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HEW80210</b>	<b>m</b>	<b>ENCOFRADO MOLDE CIRCULAR CARTÓN PILARES DIÁM. 40 cm</b>			
Encofrado de cartón en pilares circulares de 40 cm de diámetro hasta 4 m de altura, incluso p.p. de elementos complementarios para su estabilidad y adecuada ejecución; construido según instrucción EHE. Medida la superficie de encofrado útil.					
TO00400	0,250 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	4,25	
TP00100	0,250 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	4,03	
CM80040	1,000 m	ENCOF. CARTÓN LISO PILAR CIRCULAR DIÁM. 40 cm	12,50	12,50	
WW00300	0,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,17	
				Costes Directos .....	20,95
				13,00% Costes indirectos .....	2,72
<b>TOTAL .....</b>					<b>23,67 €</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTITRES con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## Apartado 05HH: Para armar

### Grupo 05HHJ: Vigas

<b>05HHJ00003</b>	<b>m3</b>	<b>HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN VIGAS</b>			
Hormigón para armar HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
TO02100	0,200 h	OFICIAL 1ª	16,99	3,40	
TP00100	0,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
CH02920	1,030 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	71,40	
MV00100	0,300 h	VIBRADOR	1,51	0,45	
				Costes Directos .....	84,92
				13,00% Costes indirectos .....	11,04
<b>TOTAL .....</b>					<b>95,96 €</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y CINCO con NOVENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>05HHJ00103</b>	<b>m3</b>	<b>HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN VIGAS</b>			
Hormigón para armar HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
TO02100	0,200 h	OFICIAL 1ª	16,99	3,40	
TP00100	0,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
CH80020	1,030 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	100,94	
MV00100	0,300 h	VIBRADOR	1,51	0,45	
				Costes Directos .....	114,46
				13,00% Costes indirectos .....	14,88
<b>TOTAL .....</b>					<b>129,34 €</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE con TREINTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>05HHJ00153</b>	<b>m3</b>	<b>HORMIGÓN PARA ARMAR HA-35/P/20/IIa EN VIGAS</b>			
Hormigón para armar HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
TO02100	0,200 h	OFICIAL 1ª	16,99	3,40	
TP00100	0,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
CH80040	1,030 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	103,00	
MV00100	0,300 h	VIBRADOR	1,51	0,45	
				Costes Directos .....	116,52
				13,00% Costes indirectos .....	15,15
<b>TOTAL .....</b>					<b>131,67 €</b>

Ascende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

### Grupo 05HHL: Losas

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe	
<b>05HHL00003</b>		<b>m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS</b>				
Hormigón para armar HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.						
TO02100	0,200 h	OFICIAL 1ª	16,99	3,40		
TP00100	0,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67		
CH02920	1,030 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	71,40		
VV00400	0,500 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,15		
MV00100	0,300 h	VIBRADOR	1,51	0,45		
					Costes Directos .....	85,07
					13,00% Costes indirectos .....	11,06
<b>TOTAL .....</b>					<b>96,13 €</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SEIS con TRECE CÉNTIMOS

<b>05HHL00103</b>		<b>m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN LOSAS</b>				
Hormigón para armar HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.						
TO02100	0,200 h	OFICIAL 1ª	16,99	3,40		
TP00100	0,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67		
CH80020	1,030 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	100,94		
VV00400	0,910 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,27		
MV00100	0,300 h	VIBRADOR	1,51	0,45		
					Costes Directos .....	114,73
					13,00% Costes indirectos .....	14,91
<b>TOTAL .....</b>					<b>129,64 €</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTINUEVE con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>05HHL00153</b>		<b>m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-35/P/20/IIa EN LOSAS</b>				
Hormigón para armar HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.						
TO02100	0,200 h	OFICIAL 1ª	16,99	3,40		
TP00100	0,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67		
CH80040	1,030 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	103,00		
VV00400	0,910 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,27		
MV00100	0,300 h	VIBRADOR	1,51	0,45		
					Costes Directos .....	116,79
					13,00% Costes indirectos .....	15,18
<b>TOTAL .....</b>					<b>131,97 €</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

## Grupo 05HHM: Muros

<b>05HHM00003</b>		<b>m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN MUROS</b>				
Hormigón para armar HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.						
TP00100	0,550 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,86		
CH02920	1,030 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	71,40		
VV00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30		
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23		
					Costes Directos .....	80,79
					13,00% Costes indirectos .....	10,50
<b>TOTAL .....</b>					<b>91,29 €</b>	

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HHM00103</b>		<b>m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN MUROS</b>			
Hormigón para armar HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
TP00100	0,550 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,86	
CH80020	1,030 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	100,94	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
				Costes Directos .....	110,33
				13,00% Costes indirectos .....	14,34
<b>TOTAL .....</b>					<b>124,67 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICUATRO con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>05HHM00153</b>		<b>m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-35/P/20/IIa EN MUROS</b>			
Hormigón para armar HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
TP00100	0,550 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	8,86	
CH80040	1,030 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	103,00	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
MV00100	0,150 h	VIBRADOR	1,51	0,23	
				Costes Directos .....	112,39
				13,00% Costes indirectos .....	14,61
<b>TOTAL .....</b>					<b>127,00 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE

## Grupo 05HHP: Pilares

<b>05HHP00003</b>		<b>m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN PILARES</b>			
Hormigón para armar HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
TP00100	0,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
CH02920	1,030 m3	HORMIGÓN HA-25/P/20/IIa, SUMINISTRADO	69,32	71,40	
MV00100	0,200 h	VIBRADOR	1,51	0,30	
				Costes Directos .....	81,37
				13,00% Costes indirectos .....	10,58
<b>TOTAL .....</b>					<b>91,95 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y UN con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>05HHP00103</b>		<b>m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN PILARES</b>			
Hormigón para armar HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
TP00100	0,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
CH80020	1,030 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIa, SUMINISTRADO	98,00	100,94	
MV00100	0,200 h	VIBRADOR	1,51	0,30	
				Costes Directos .....	110,91
				13,00% Costes indirectos .....	14,42
<b>TOTAL .....</b>					<b>125,33 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTICINCO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HHP00153</b>		<b>m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-35/P/20/IIa EN PILARES</b>			
Hormigón para armar HA-35/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
TP00100	0,600 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	9,67	
CH80040	1,030 m3	HORMIGÓN HA-35/P/20/IIa, SUMINISTRADO	100,00	103,00	
MV00100	0,200 h	VIBRADOR	1,51	0,30	
				Costes Directos .....	112,97
				13,00% Costes indirectos .....	14,69
				<b>TOTAL .....</b>	<b>127,66 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTISIETE con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

## Grupo 05HHW: Varios

### Apartado 05HR: Armados

## Grupo 05HRJ: Vigas

<b>05HRJ80010</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas planas, para revestir, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHJ00003	1,000 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN VIGAS	84,92	84,92	
05HEM00051	10,500 m2	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN VIGAS PARA REVESTIR	11,36	119,28	
05HED00001	10,500 m2	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	2,93	30,77	
05HAC00010	95,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	104,50	
				Costes Directos .....	339,47
				13,00% Costes indirectos .....	44,13
				<b>TOTAL .....</b>	<b>383,60 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES con SESENTA CÉNTIMOS

<b>05HRJ80020</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas planas, para revestir, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHJ00103	1,000 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN VIGAS	114,46	114,46	
05HEM00051	10,500 m2	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN VIGAS PARA REVESTIR	11,36	119,28	
05HED00001	10,500 m2	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	2,93	30,77	
05HAC00015	95,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	1,24	117,80	
				Costes Directos .....	382,31
				13,00% Costes indirectos .....	49,70
				<b>TOTAL .....</b>	<b>432,01 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y DOS con UN CÉNTIMOS

<b>05HRJ80040</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. MAD. VISTO</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas planas, para quedar visto, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHJ00003	1,000 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN VIGAS	84,92	84,92	
05HEM00225	10,500 m2	ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS PARA HORMIGÓN VISTO	20,22	212,31	
05HED00101	10,500 m2	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	4,07	42,74	
05HAC00010	95,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	104,50	
				Costes Directos .....	444,47
				13,00% Costes indirectos .....	57,78
				<b>TOTAL .....</b>	<b>502,25 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS DOS con VEINTICINCO CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HRJ80050</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. MAD. VISTO</b> Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas planas, para quedar visto, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.			
05HHJ00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN VIGAS	114,46	114,46	
05HEM00225	10,500	m2 ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS PARA HORMIGÓN VISTO	20,22	212,31	
05HED00101	10,500	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	4,07	42,74	
05HAC00015	95,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	1,24	117,80	
			Costes Directos .....		487,31
			13,00% Costes indirectos .....		63,35
			<b>TOTAL .....</b>		<b>550,66 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>05HRJ80100</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS DESCUELQUE I/ENC. REVESTIR</b> Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas de descuelgue, para revestir, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.			
05HHJ00003	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN VIGAS	84,92	84,92	
05HEM00051	11,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN VIGAS PARA REVESTIR	11,36	124,96	
05HED00001	11,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	2,93	32,23	
05HAC00010	95,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	104,50	
			Costes Directos .....		346,61
			13,00% Costes indirectos .....		45,06
			<b>TOTAL .....</b>		<b>391,67 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y UN con SESENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>05HRJ80110</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN VIGAS DESCUELQUE I/ENC. REVESTIR</b> Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas de descuelgue, para revestir, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.			
05HHJ00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN VIGAS	114,46	114,46	
05HEM00051	11,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN VIGAS PARA REVESTIR	11,36	124,96	
05HED00001	11,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	2,93	32,23	
05HAC00015	95,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	1,24	117,80	
			Costes Directos .....		389,45
			13,00% Costes indirectos .....		50,63
			<b>TOTAL .....</b>		<b>440,08 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS CUARENTA con OCHO CÉNTIMOS

<b>05HRJ80150</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS DESCUELQUE I/ENC. MAD. VISTO</b> Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas de descuelgue, para quedar visto, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.			
05HHJ00003	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN VIGAS	84,92	84,92	
05HEM00225	11,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS PARA HORMIGÓN VISTO	20,22	222,42	
05HED00101	11,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	4,07	44,77	
05HAC00010	95,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	104,50	
			Costes Directos .....		456,61
			13,00% Costes indirectos .....		59,36
			<b>TOTAL .....</b>		<b>515,97 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS QUINCE con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe	
<b>05HRJ80160</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN VIGAS DESCUELQUE I/ENC. MAD. VISTO</b>				
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en vigas de descuelgue, para quedar visto, suministrado y puesta en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 95 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.						
05HHJ00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN VIGAS	114,46	114,46		
05HEM00225	11,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA EN VIGAS PARA HORMIGÓN VISTO	20,22	222,42		
05HED00101	11,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	4,07	44,77		
05HAC00015	95,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	1,24	117,80		
					Costes Directos .....	499,45
					13,00% Costes indirectos .....	64,93
<b>TOTAL .....</b>					<b>564,38</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS SESENTA Y CUATRO con TREINTA Y OCHO CÉNTIMOS

## Grupo 05HRL: Losas

<b>05HRL80010</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN LOSAS I/ENC. MADERA REVESTIR</b>				
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas planas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.						
05HHL00003	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS	85,07	85,07		
05HEM00101	7,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	15,23	106,61		
05HED00001	7,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	2,93	20,51		
05HAC00010	90,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	99,00		
					Costes Directos .....	311,19
					13,00% Costes indirectos .....	40,45
<b>TOTAL .....</b>					<b>351,64</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y UN con SESENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

<b>05HRL80020</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN LOSAS I/ENC. MADERA REVESTIR</b>				
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas planas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.						
05HHL00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN LOSAS	114,73	114,73		
05HEM00101	7,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	15,23	106,61		
05HED00001	7,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	2,93	20,51		
05HAC00015	90,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	1,24	111,60		
					Costes Directos .....	353,45
					13,00% Costes indirectos .....	45,95
<b>TOTAL .....</b>					<b>399,40</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y NUEVE con CUARENTA CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HRL80040</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN LOSAS I/ENC. MADERA VISTO</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas planas, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
05HHL00003	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS	85,07	85,07	
05HEM80010	7,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	23,69	165,83	
05HED00101	7,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	4,07	28,49	
05HAC00010	90,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	99,00	
					378,39
Costes Directos .....					378,39
13,00% Costes indirectos .....					49,19
<b>TOTAL .....</b>					<b>427,58 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS VEINTISIETE con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05HRL80050</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN LOSAS I/ENC. MADERA VISTO</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas planas, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
05HHL00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN LOSAS	114,73	114,73	
05HEM80010	7,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	23,69	165,83	
05HED00101	7,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	4,07	28,49	
05HAC00015	90,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	1,24	111,60	
					420,65
Costes Directos .....					420,65
13,00% Costes indirectos .....					54,68
<b>TOTAL .....</b>					<b>475,33 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SETENTA Y CINCO con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>05HRL80070</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN LOSAS INCLIN. I/ENC. MADERA REV.</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
05HHL00003	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS	85,07	85,07	
05HEM00101	7,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	15,23	106,61	
05HED00001	7,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	2,93	20,51	
05HAC00010	90,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	99,00	
TO00400	0,300	h OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	5,10	
TP00100	0,100	h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
					317,90
Costes Directos .....					317,90
13,00% Costes indirectos .....					41,33
<b>TOTAL .....</b>					<b>359,23 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CINCUENTA Y NUEVE con VEINTITRES CÉNTIMOS



Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HRL80080</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN LOSAS INCLIN. I/ENC. MADERA REV.</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
05HHL00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN LOSAS	114,73	114,73	
05HEM00101	7,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	15,23	106,61	
05HED00001	7,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	2,93	20,51	
05HAC00015	90,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	1,24	111,60	
TO00400	0,300	h OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	5,10	
TP00100	0,100	h PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
Costes Directos .....					360,16
13,00% Costes indirectos .....					46,82
<b>TOTAL .....</b>					<b>406,98 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS SEIS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05HRL80100</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN LOSAS INCLIN. I/ENC. MADERA VISTO</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
TO00400	0,400	h OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	6,80	
TP00100	0,200	h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
05HHL00003	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS	85,07	85,07	
05HEM80010	7,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	23,69	165,83	
05HED00101	7,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	4,07	28,49	
05HAC00010	90,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	99,00	
Costes Directos .....					388,41
13,00% Costes indirectos .....					50,49
<b>TOTAL .....</b>					<b>438,90 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS TREINTA Y OCHO con NOVENTA CÉNTIMOS

<b>05HRL80110</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN LOSAS INCLIN. I/ENC. MADERA VISTO</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas incliadas, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 90 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
TO00400	0,400	h OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	6,80	
TP00100	0,200	h PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
05HHL00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN LOSAS	114,73	114,73	
05HEM80010	7,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	23,69	165,83	
05HED00101	7,000	m2 DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	4,07	28,49	
05HAC00015	90,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	1,24	111,60	
Costes Directos .....					430,67
13,00% Costes indirectos .....					55,99
<b>TOTAL .....</b>					<b>486,66 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS OCHENTA Y SEIS con SESENTA Y SEIS CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HRL80160</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso formación de peldañoado en H.A., p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
TO00400	0,300 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	5,10	
TP00100	0,100 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
05HHL00003	1,300 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS	85,07	110,59	
05HEM00101	13,600 m2	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	15,23	207,13	
05HED00001	13,600 m2	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	2,93	39,85	
05HAC00010	90,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	99,00	
				Costes Directos .....	463,28
				13,00% Costes indirectos .....	60,23
<b>TOTAL .....</b>					<b>523,51 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS VEINTITRES con CINCUENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05HRL80170</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso formación de peldañoado en H.A., p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
TO00400	0,300 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	5,10	
TP00100	0,100 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	1,61	
05HHL00103	1,300 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN LOSAS	114,73	149,15	
05HEM00101	13,600 m2	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS PARA REVESTIR	15,23	207,13	
05HED00001	13,600 m2	DESENCOFRADO ELEM. HORM. A REVESTIR ENC. CON MADERA	2,93	39,85	
05HAC00015	90,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	1,24	111,60	
				Costes Directos .....	514,44
				13,00% Costes indirectos .....	66,88
<b>TOTAL .....</b>					<b>581,32 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y UN con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

<b>05HRL80190</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. VISTO C/PELD.</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso formación de peldañoado en H.A., p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
TO00400	0,400 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	6,80	
TP00100	0,200 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
05HHL00003	1,300 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN LOSAS	85,07	110,59	
05HEM80010	13,600 m2	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	23,69	322,18	
05HED00101	13,600 m2	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	4,07	55,35	
05HAC00010	90,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B400S	1,10	99,00	
				Costes Directos .....	597,14
				13,00% Costes indirectos .....	77,63
<b>TOTAL .....</b>					<b>674,77 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS SETENTA Y CUATRO con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HRL80200</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-30/P/20/Ila LOSAS INCL. I/ENC. MAD. VISTO C/PELD.</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en losas inclinadas, para quedar visto, revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso formación de peldaño en H.A., p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE. Medido el volumen teórico ejecutado, descontando huecos mayores de 0,25 m2.					
TO00400	0,400 h	OF. 1ª ENCOFRADOR	16,99	6,80	
TP00100	0,200 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	3,22	
05HHL00103	1,300 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/Ila EN LOSAS	114,73	149,15	
05HEM80010	13,600 m2	ENCOFRADO DE MADERA DE PINO EN LOSAS HORMIGÓN VISTO	23,69	322,18	
05HED00101	13,600 m2	DESENCOFRADO ELEM. HORM. VISTO ENC. CON MADERA	4,07	55,35	
05HAC00015	90,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS TIPO B500S	1,24	111,60	
				Costes Directos .....	648,30
				13,00% Costes indirectos .....	84,28
<b>TOTAL .....</b>					<b>732,58 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETECIENTOS TREINTA Y DOS con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

## Grupo 05HRM: Muros

<b>05HRM80040</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-25/P/20/Ila EN MUROS I/ENC. MET. 2C. REV.</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 85 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico a dos caras para revestir, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHM00003	1,000 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/Ila EN MUROS	80,79	80,79	
03ERT80060	8,000 m2	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	33,07	264,56	
03ACC00010	85,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	1,10	93,50	
				Costes Directos .....	438,85
				13,00% Costes indirectos .....	57,05
<b>TOTAL .....</b>					<b>495,90 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y CINCO con NOVENTA CÉNTIMOS

<b>05HRM80050</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-30/P/20/Ila EN MUROS I/ENC. MET. 2C. REV.</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 85 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico a dos caras para revestir, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHM00103	1,000 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/Ila EN MUROS	110,33	110,33	
03ACC00011	85,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	1,24	105,40	
03ERT80060	8,000 m2	ENCOFRADO METÁLICO 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	33,07	264,56	
				Costes Directos .....	480,29
				13,00% Costes indirectos .....	62,44
<b>TOTAL .....</b>					<b>542,73 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y DOS con SETENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>05HRM80100</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-25/P/20/Ila EN MUROS I/ENC. MAD. 2C. VISTAS</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/Ila, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 85 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera a dos caras para quedar vistas, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHM00003	1,000 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/Ila EN MUROS	80,79	80,79	
03ERM80080	8,000 m2	ENCOFRADO MAD. AGLOM. TRAT. FENOL. 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	38,08	304,64	
03ACC00010	85,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	1,10	93,50	
				Costes Directos .....	478,93
				13,00% Costes indirectos .....	62,26
<b>TOTAL .....</b>					<b>541,19 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUARENTA Y UN con DIECINUEVE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HRM80110</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN MUROS I/ENC. MAD. 2C. VISTAS</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 85 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera a dos caras para quedar vistas, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado, curado, pasos de tuberías, reservas necesarias y ejecución de juntas; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHM00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN MUROS	110,33	110,33	
03ACC00011	85,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	1,24	105,40	
03ERM80080	8,000	m2 ENCOFRADO MAD. AGLOM. TRAT. FENOL. 2 C. EN MURO DE CONTENCIÓN	38,08	304,64	
			Costes Directos .....		520,37
			13,00% Costes indirectos .....		67,65
<b>TOTAL .....</b>					<b>588,02 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS OCHENTA Y OCHO con DOS CÉNTIMOS

## Grupo 05HRP: Pilares

<b>05HRP80010</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MET. REV.</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHP00003	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN PILARES	81,37	81,37	
05HET00001	12,000	m2 ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES PARA REVESTIR	6,94	83,28	
03ACC00010	125,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	1,10	137,50	
			Costes Directos .....		302,15
			13,00% Costes indirectos .....		39,28
<b>TOTAL .....</b>					<b>341,43 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS CUARENTA Y UN con CUARENTA Y TRES CÉNTIMOS

<b>05HRP80020</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MET. REV.</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHP00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN PILARES	110,91	110,91	
05HET00001	12,000	m2 ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES PARA REVESTIR	6,94	83,28	
03ACC00011	125,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	1,24	155,00	
			Costes Directos .....		349,19
			13,00% Costes indirectos .....		45,39
<b>TOTAL .....</b>					<b>394,58 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS NOVENTA Y CUATRO con CINCUENTA Y OCHO CÉNTIMOS

<b>05HRP80100</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MAD. VISTO</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, para quedar vistoso, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHP00003	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN PILARES	81,37	81,37	
05HEM00201	12,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA EN PILARES PARA HORMIGÓN VISTO	18,57	222,84	
03ACC00010	125,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	1,10	137,50	
			Costes Directos .....		441,71
			13,00% Costes indirectos .....		57,42
<b>TOTAL .....</b>					<b>499,13 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS NOVENTA Y NUEVE con TRECE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HRP80110</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MAD. VISTO</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de madera, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHP00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN PILARES	110,91	110,91	
05HEM00201	12,000	m2 ENCOFRADO DE MADERA EN PILARES PARA HORMIGÓN VISTO	18,57	222,84	
03ACC00011	125,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	1,24	155,00	
				Costes Directos .....	488,75
				13,00% Costes indirectos .....	63,54
<b>TOTAL .....</b>					<b>552,29 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y DOS con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

<b>05HRP80200</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES CIRCUL. I/ENC. MET. REV.</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares circulares, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHP00003	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN PILARES	81,37	81,37	
05HET00010	12,000	m2 ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES CIRCULARES	8,70	104,40	
03ACC00010	125,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	1,10	137,50	
				Costes Directos .....	323,27
				13,00% Costes indirectos .....	42,03
<b>TOTAL .....</b>					<b>365,30 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y CINCO con TREINTA CÉNTIMOS

<b>05HRP80210</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN PILARES CIRCUL. I/ENC. MET. REV.</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares circulares, para revestir, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado metálico, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHP00103	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN PILARES	110,91	110,91	
05HET00010	12,000	m2 ENCOFRADO METÁLICO EN PILARES CIRCULARES	8,70	104,40	
03ACC00011	125,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	1,24	155,00	
				Costes Directos .....	370,31
				13,00% Costes indirectos .....	48,14
<b>TOTAL .....</b>					<b>418,45 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATROCIENTOS DIECIOCHO con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>05HRP80300</b>		<b>m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES CIRCUL. I/ENC. CARTÓN VISTO</b>			
Hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares circulares, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 400 S con una cuantía de 120 kg/m3, incluso p.p. de encofrado de cartón, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHP00003	1,000	m3 HORMIGÓN PARA ARMAR HA-25/P/20/IIa EN PILARES	81,37	81,37	
05HEW80200	12,000	m ENCOFRADO MOLDE CIRCULAR CARTÓN PILARES DIÁM. 35 cm	18,95	227,40	
03ACC00010	125,000	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B400S EN CIMENT.	1,10	137,50	
				Costes Directos .....	446,27
				13,00% Costes indirectos .....	58,02
<b>TOTAL .....</b>					<b>504,29 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CUATRO con VEINTINUEVE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05HRP80310</b>	<b>m3</b>	<b>HORM. ARM. HA-30/P/20/IIa EN PILARES CIRCUL. I/ENC. CARTÓN VISTO</b>			
Hormigón armado HA-30/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, en pilares circulares, para quedar visto, suministrado y puesto en obra, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 120 kg/m <sup>3</sup> , incluso p.p. de encofrado de cartón, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EHE y NCSE-02. Medido el volumen teórico ejecutado.					
05HHP00103	1,000 m3	HORMIGÓN PARA ARMAR HA-30/P/20/IIa EN PILARES	110,91	110,91	
05HEW80200	12,000 m	ENCOFRADO MOLDE CIRCULAR CARTÓN PILARES DIÁM. 35 cm	18,95	227,40	
03ACC00011	125,000 kg	ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.	1,24	155,00	
Costes Directos .....					493,31
13,00% Costes indirectos .....					64,13
<b>TOTAL .....</b>					<b>557,44 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de QUINIENTOS CINCUENTA Y SIETE con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

## Grupo 05HRW: Varios

### Apartado 05HW: Varios

## Grupo 05HWW: Varios

### Subcapítulo 05M: MADERA

#### Apartado 05ML: Laminadas

#### Grupo 05MLA: Arcos y bóvedas

#### Grupo 05MLE: Entabacados y tableros

#### Grupo 05MLM: Muros

#### Grupo 05MLP: Pórticos

<b>05MLP00001</b>	<b>m3</b>	<b>MADERA LAMINADA GL-24 PÓRTICOS TRIARTIC. SECC. VARIABLE 12 m</b>			
Madera laminada GL-24 de coníferas con adhesivo tipo 1, en pórticos triarticulados de sección variable, piezas hasta 12 m (medido desde la clave a uno de los apoyos), con uniones mecánicas de acero galvanizado en caliente, incluso tratamiento contra xilófagos con penetración media; construido según CTE DB SE-M. Medido el volumen ejecutado.					
TO00100	3,402 h	OF. 1ª ALBAÑILERÍA	16,99	57,80	
TO01500	5,103 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	86,70	
CM05000	1,000 m3	MADERA LAMINADA TRATADA	890,38	890,38	
CA02600	43,860 ud	TORNILLO PASANTE	2,85	125,00	
CA02500	19,425 kg	ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE	3,70	71,87	
WW00400	5,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,50	
WW00300	10,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	5,50	
MG00100	1,701 h	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	55,57	94,52	
Costes Directos .....					1.333,27
13,00% Costes indirectos .....					173,33
<b>TOTAL .....</b>					<b>1.506,60 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL QUINIENTOS SEIS con SESENTA CÉNTIMOS

## Grupo 05MLS: Soportes

### Grupo 05MLT: Trianguladas

### Grupo 05MLV: Vigas

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05MLV00001</b>	<b>m3</b>	<b>MADERA LAMINADA GL-24 VIGAS DIRECTRIZ RECTA HASTA 12 m</b>			
Madera laminada GL-24 de coníferas con adhesivo tipo 1, en vigas de directriz recta, piezas de hasta 12 m, con uniones mecánicas de acero galvanizado en caliente, incluso tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE DB SE-M. Medido el volumen ejecutado.					
TO01500	5,160 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	87,67	
TP00100	2,580 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	41,56	
CM05000	1,000 m3	MADERA LAMINADA TRATADA	890,38	890,38	
CA02500	20,833 kg	ACERO GALVANIZADO EN CALIENTE	3,70	77,08	
WW00400	5,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,50	
WW00300	15,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	8,25	
				Costes Directos .....	1.106,44
				13,00% Costes indirectos .....	143,84
<b>TOTAL .....</b>				<b>1.250,28</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOSCIENTOS CINCUENTA con VEINTIOCHO CÉNTIMOS

<b>05MLV80030</b>	<b>m</b>	<b>MADERA LAMINADA GL-24 JÁCENAS DIRECTRIZ RECTA LUZ &lt;5 m</b>			
Madera laminada GL-24 de coníferas con adhesivo tipo 1, en jácenas de directriz recta, piezas hasta 5 m, con uniones mecánicas de acero galvanizado en caliente, incluso tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE DB SE-M. Medida la longitud ejecutada.					
TO01500	0,700 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	11,89	
TA00300	0,700 h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	11,50	
CM05000	0,050 m3	MADERA LAMINADA TRATADA	890,38	44,52	
WW00400	5,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,50	
WW00300	30,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	16,50	
				Costes Directos .....	85,91
				13,00% Costes indirectos .....	11,17
<b>TOTAL .....</b>				<b>97,08</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA Y SIETE con OCHO CÉNTIMOS

<b>05MLV80040</b>	<b>m</b>	<b>MADERA LAMINADA GL-24 JÁCENAS DIRECTRIZ RECTA LUZ 5-10 m</b>			
Madera laminada GL-24 de coníferas con adhesivo tipo 1, en jácenas de directriz recta, piezas entre 5 a 10 m, con uniones mecánicas de acero galvanizado en caliente, incluso tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE DB SE-M. Medida la longitud ejecutada.					
TO01500	0,800 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	13,59	
TA00300	0,800 h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	13,14	
CM05000	0,080 m3	MADERA LAMINADA TRATADA	890,38	71,23	
WW00400	5,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	1,50	
WW00300	30,000 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	16,50	
				Costes Directos .....	115,96
				13,00% Costes indirectos .....	15,07
<b>TOTAL .....</b>				<b>131,03</b>	<b>€</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN con TRES CÉNTIMOS

**Grupo 05MLW: Varios**

**Apartado 05MT: Tradicionales**

**Grupo 05MTT: Tradicionales**

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05MTT80010</b>	<b>m</b>	<b>SOPORTE VERTICAL MADERA PINO TRATADA 20X20 cm</b>			
Soporte vertical de madera de pino tratada de 20x20 cm, para una altura máxima de 4 m, incluso p.p. de cortes, ensamblajes y aplomado; según CTE DB SE-M. Medida la longitud ejecutada.					
TO01500	0,800 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	13,59	
TA00300	0,800 h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	13,14	
KM05100	0,040 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	15,05	
PX00200	0,400 kg	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	5,53	2,21	
				Costes Directos .....	43,99
				13,00% Costes indirectos .....	5,72
<b>TOTAL .....</b>					<b>49,71 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05MTT80020</b>	<b>m</b>	<b>JÁCENA MADERA PINO TRATADA 20X24 cm</b>			
Jácena de madera de pino tratada de 20x20 cm, incluso p.p. de cortes, ensamblajes y aplomado y elementos de atado y refuerzo; según CTE DB SE-M. Medida la longitud ejecutada.					
TO01500	0,700 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	11,89	
TA00300	0,700 h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	11,50	
KM05100	0,048 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	18,06	
PX00200	0,500 kg	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	5,53	2,77	
				Costes Directos .....	44,22
				13,00% Costes indirectos .....	5,75
<b>TOTAL .....</b>					<b>49,97 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y NUEVE con NOVENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>05MTT80030</b>	<b>m</b>	<b>CORREA MADERA PINO TRATADA 15x20 cm</b>			
Correa de madera de pino tratada de 20x20 cm, incluso p.p. de cortes, ensamblajes y aplomado y elementos de atado y refuerzo; según CTE DB SE-M. Medida la longitud ejecutada.					
TO01500	0,550 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	9,34	
TA00300	0,550 h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	9,04	
KM05100	0,030 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	11,29	
PX00200	0,400 kg	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	5,53	2,21	
				Costes Directos .....	31,88
				13,00% Costes indirectos .....	4,14
<b>TOTAL .....</b>					<b>36,02 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con DOS CÉNTIMOS

<b>05MTT80050</b>	<b>m</b>	<b>VIGUETA MADERA PINO 17x20 cm</b>			
Vigueta de madera de pino tratada de 17x20 cm, incluso p.p. de cortes, ensamblajes y aplomado y elementos de atado y refuerzo, según CTE DB SE-M. Medida la longitud ejecutada.					
TO01500	0,550 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	9,34	
TA00300	0,550 h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	9,04	
KM05100	0,034 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	12,79	
PX00200	0,400 kg	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	5,53	2,21	
				Costes Directos .....	33,38
				13,00% Costes indirectos .....	4,34
<b>TOTAL .....</b>					<b>37,72 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS



Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05MTT80060</b>		<b>m3 CERCHA MADERA PINO TRATADA HASTA 7 m</b>			
Cercha de madera de pino flandes hasta 7 m, con pares, tornapuntas, tirantes, jabalcones y pendolón, incluso material de ensamble estructural, como tirantillas, uniones reforzadas con piezas de acero galvanizado y p.p. de cortes, ensambles, aplomado, elementos de atado y refuerzo; según CTE DB SE-M, Medido el volumen ejecutado.					
TO01500	16,000 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	271,84	
TA00300	16,000 h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	262,88	
KM05100	1,000 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	376,20	
PX00200	1,000 kg	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	5,53	5,53	
KM80020	1,000 u	MATERIAL DE ENSAMBLE ESTRUCTURAL	22,00	22,00	
				Costes Directos .....	938,45
				13,00% Costes indirectos .....	122,00
<b>TOTAL .....</b>					<b>1.060,45 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SESENTA con CUARENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>05MTT80070</b>		<b>m3 CERCHA MADERA PINO TRATADA HASTA 12 m</b>			
Cercha de madera de pino flandes hasta 12 m, con pares, tornapuntas, tirantes, jabalcones y pendolón, incluso material de ensamble estructural, como tirantillas, uniones reforzadas con piezas de acero galvanizado y p.p. de cortes, ensambles, aplomado, elementos de atado y refuerzo; según CTE DB SE-M. Medido el volumen ejecutado.					
TO01500	19,000 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	322,81	
TA00300	19,000 h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	312,17	
KM05100	1,000 m3	MADERA PINO FLANDES	376,20	376,20	
PX00200	1,000 kg	PINTURA INSECTICIDA-FUNGICIDA ACEITE CON RESINAS, INCOL.	5,53	5,53	
KM80020	1,200 u	MATERIAL DE ENSAMBLE ESTRUCTURAL	22,00	26,40	
				Costes Directos .....	1.043,11
				13,00% Costes indirectos .....	135,60
<b>TOTAL .....</b>					<b>1.178,71 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO SETENTA Y OCHO con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05MTT80080</b>		<b>m2 TABLERO DE MADERA MACHIEMBR. TRATADA 22 mm ESP.</b>			
Entablado con tablero de madera de pino flandes, machihembrada, de 22 mm de espesor, incluso elementos sustentantes para su colocación; según CTE DB SE-M. Medida la superficie ejecutada.					
TO01500	0,600 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	10,19	
TA00300	0,600 h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	9,86	
KM80010	1,000 m2	TABLERO M/H DE 22 mm ESPESOR EN PINO FLANDES	12,00	12,00	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	32,35
				13,00% Costes indirectos .....	4,21
<b>TOTAL .....</b>					<b>36,56 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

<b>05MTT80090</b>		<b>m2 TABLERO DE MADERA MACHIEMBR. TRATADA 40 mm ESP.</b>			
Entablado con tablero de madera de pino flandes, machihembrada, de 40 mm de espesor, incluso elementos sustentantes para su colocación; según CTE DB SE-M. Medida la superficie ejecutada.					
TO01500	0,700 h	OF. 1ª CARPINTERÍA	16,99	11,89	
TA00300	0,700 h	AYUDANTE CARPINTERÍA	16,43	11,50	
KM80015	1,000 m2	TABLERO M/H DE 40 mm ESPESOR EN PINO MACHIHembrADO	18,00	18,00	
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30	
				Costes Directos .....	41,69
				13,00% Costes indirectos .....	5,42
<b>TOTAL .....</b>					<b>47,11 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SIETE con ONCE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
--------	----	-------------	--------	----------	---------

## 05MTT80100 m2 FORJADO ESTRUCTURA DE MADERA PINO FLANDES

Estructura de madera de pino flandes, para luces hasta 4 m, formada por soportes de 20x20 cm, jácenas de 20x24 cm, viguetas de 17x20 cm separadas 50 cm interejes, con tablero de madera machihembrada de 22 mm de espesor, film de polietileno, capa de compesión de H.A. de 5 cm de espesor, armadura de reparto de acero B 500 T, incluso material de ensamble estructural, p.p. de cortes, ensambles, aplomado, elementos de atado y refuerzo; según CTE DB SE-M. Medida de fuera a fuera deduciendo huecos mayores de 1 m2.

05MTT80010	0,180 m	SOORTE VERTICAL MADERA PINO TRATADA 20X20 cm	43,99	7,92
05MTT80020	0,280 m	JÁCENA MADERA PINO TRATADA 20X24 cm	44,22	12,38
05MTT80050	2,000 m	VIGUETA MADERA PINO 17x20 cm	33,38	66,76
05MTT80080	1,000 m2	TABLERO DE MADERA MACHIEMBR. TRATADA 22 mm ESP.	32,35	32,35

Costes Directos .....	119,41
13,00% Costes indirectos .....	15,52

**TOTAL .....** **134,93 €**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CUATRO con NOVENTA Y TRES CÉNTIMOS

### Grupo 05MTW: Varios

### Apartado 05MW: Varios

### Grupo 05MWW: Varios

### Subcapítulo 05R: RECUPERACIÓN

### Apartado 05RA: Acero

### Apartado 05RF: Forjados

### Grupo 05RFA: Autorresistentes

## 05RFA01000 m2 FORJADO EN OBRAS DE RECUPERACIÓN SOBRE MUROS

Forjado con viguetas autorresistentes en obras de recuperación, colocado en muros existentes de fábrica de ladrillo, formado por macizo de cajas existentes; nuevo cajeadado; preparación de asientos; colocación de viguetas de hormigón de armaduras pretensadas; macizado de entregas; apertura de caja perimetral; colocación de bovedillas de hormigón; malla electrosoldada de acero B 500 S, y hormigónado de la capa de compresión, incluso p.p. de macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, vibrado y curado. construido según EFHE, EHE y CTE DB SE-F. Medido a luces por la cara inferior, deduciendo huecos mayores de 1 m2.

TO02100	11,750 h	OFICIAL 1ª	16,99	199,63
TP00100	15,750 h	PEÓN ESPECIAL	16,11	253,73
TP00200	2,300 h	PEÓN ORDINARIO	15,95	36,69
CH03120	0,207 m3	HORMIGÓN HA-30/P/20/IIb, SUMINISTRADO	76,45	15,83
CM00300	0,001 m3	MADERA DE PINO EN TABLON	225,64	0,23
CE00200	0,005 u	PUNTAL METÁLICO DE 3 m	20,82	0,10
CB00600	8,700 u	BOVEDILLA DE MORTERO CEMENTO	0,84	7,31
CA00520	3,992 kg	ACERO ELECTROSOLDADO ME B 500 S EN MALLA	0,93	3,71
AGM01600	0,288 m3	MORTERO BASTARDO M10 (1:0,5:4) CEM II/A-L 32,5 N Y CAL	85,08	24,50
FL01300	0,600 mu	LADRILLO PERFORADO, TALADRO PEQUEÑO PARA REVESTIR	75,50	45,30
CV00200	1,460 m	VIGUETA AUTORRESISTENTE PRETENSADA	3,54	5,17
MK00100	0,375 h	CAMIÓN BASCULANTE	25,60	9,60
WW00400	1,000 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,30

Costes Directos .....	602,10
13,00% Costes indirectos .....	78,27

**TOTAL .....** **680,37 €**

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEISCIENTOS OCHENTA con TREINTA Y SIETE CÉNTIMOS

### Apartado 05RH: Hormigón

### Apartado 05RM: Madera

### Apartado 05RW: Varios

### Subcapítulo 05W: VARIOS

### Apartado 05WC: Estructuras completas

### Grupo 05WCH: Hormigón

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05WCH80020</b>		<b>m2 ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. VIG. ARM. 25+5 cm</b> Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5 m, compuesta por: forjado unidireccional de canto 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldaño "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medida de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.			
05FUS00004	1,000	m2 FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-25)	27,24	27,24	
05HRJ80010	0,035	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	339,47	11,88	
05HRP80010	0,020	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MET. REV.	302,15	6,04	
05HRL80160	0,006	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	463,28	2,78	
				Costes Directos .....	47,94
				13,00% Costes indirectos .....	6,23
				<b>TOTAL .....</b>	<b>54,17 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y CUATRO con DIECISIETE CÉNTIMOS

<b>05WCH80050</b>		<b>m2 ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. VIG. PRET. AUTORR. 25+5 cm</b> Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5 m, compuesta por: forjado unidireccional de canto 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas pretensadas autorresistentes, bovedillas de hormigón, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldaño "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medida de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.			
05FUA00002	1,000	m2 FORJADO VIG. AUTORR. ARM. PRETEN. BOV. HOR. (HA-25)	25,58	25,58	
05HRJ80010	0,035	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	339,47	11,88	
05HRP80010	0,020	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MET. REV.	302,15	6,04	
05HRL80160	0,006	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	463,28	2,78	
				Costes Directos .....	46,28
				13,00% Costes indirectos .....	6,02
				<b>TOTAL .....</b>	<b>52,30 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA Y DOS con TREINTA CÉNTIMOS

<b>05WCH80070</b>		<b>m2 ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. DOBLE VIG. ARM. 25+5 cm</b> Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5 m, compuesta por: forjado unidireccional de canto 25+5 cm e intereje de 70 cm, con doble vigueta semirresistente de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldaño "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medida de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.			
05FUS00112	1,000	m2 FORJADO VIG. SEMIRR. PAREADAS ARM. RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-25)	32,55	32,55	
05HRJ80010	0,035	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	339,47	11,88	
05HRP80010	0,020	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MET. REV.	302,15	6,04	
05HRL80160	0,006	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	463,28	2,78	
				Costes Directos .....	53,25
				13,00% Costes indirectos .....	6,92
				<b>TOTAL .....</b>	<b>60,17 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA con DIECISIETE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05WCH80090</b>	<b>m2</b>	<b>ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. "IN SITU" 25+5 cm</b>			
Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5 m, compuesta por: forjado unidireccional "in situ" de canto 25+5 cm e intereje de 70 cm, bovedillas de hormigón, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldaño "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medida de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
05FUW80040	1,000	m2 FORJADO UNIDIRECCIONAL "IN SITU" 25+5 cm	44,39	44,39	
05HRJ80010	0,035	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	339,47	11,88	
05HRP80010	0,020	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MET. REV.	302,15	6,04	
05HRL80160	0,006	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	463,28	2,78	
Costes Directos .....					65,09
13,00% Costes indirectos .....					8,46
<b>TOTAL .....</b>					<b>73,55 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y TRES con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>05WCH80110</b>	<b>m2</b>	<b>ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. RETICULAR 25+5 cm LUCES 5x5 m</b>			
Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5x5 m, compuesta por: forjado reticular aligerado con casetones de hormigón no recuperables, de canto 25+5 cm, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldaño "in situ" de H.A., macizado de capiteles, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medida de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
05FBB00002	1,000	m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-25)	54,72	54,72	
05HRJ80010	0,010	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	339,47	3,39	
05HRP80010	0,040	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MET. REV.	302,15	12,09	
05HRL80160	0,006	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	463,28	2,78	
Costes Directos .....					72,98
13,00% Costes indirectos .....					9,49
<b>TOTAL .....</b>					<b>82,47 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>05WCH80120</b>	<b>m2</b>	<b>ESTRUCTURA HORM. ARM. C/FORJ. RETICULAR 30+5 cm LUCES 5x5 m</b>			
Estructura de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, para luces de hasta 5x5 m, compuesta por: forjado reticular aligerado con casetones de hormigón no recuperables, de canto 30+5 cm, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas, zunchos, pilares, losas de escalera con peldaño "in situ" de H.A., macizado de capiteles, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE y NCSE-02. Medida de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
05FBB00002	1,000	m2 FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-25)	54,72	54,72	
05HRJ80010	0,015	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	339,47	5,09	
05HRP80010	0,050	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN PILARES I/ENC. MET. REV.	302,15	15,11	
05HRL80160	0,006	m3 HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	463,28	2,78	
Costes Directos .....					77,70
13,00% Costes indirectos .....					10,10
<b>TOTAL .....</b>					<b>87,80 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y SIETE con OCHENTA CÉNTIMOS

## Grupo 05WCX: Mixtas

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05WCX80025</b>		<b>m2 ESTRUCTURA MIXTA HORM/MET. C/FORJ. VIG. ARM. 25+5 cm</b>			
Estructura mixta de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y acero estructural S 275 JR, para luces de hasta 5 m, compuesta por: forjado unidireccional de canto 25+5 cm e intereje de 70 cm, con viguetas semirresistentes de armaduras rígidas, bovedillas de hormigón, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas y zunchos de H.A., pilares metálicos, losas de escalera con peldañoado "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE, NCSE-02 y CTE DB SE-A. Medida de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
05ACS00000	8,000 kg	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES SIMPLES	1,52	12,16	
05FUS00004	1,000 m2	FORJADO VIG. SEMIRR. ARMADURAS RÍGIDAS BOV. HOR. (HA-25)	27,24	27,24	
05HRJ80010	0,035 m3	HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	339,47	11,88	
05HRL80160	0,006 m3	HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	463,28	2,78	
				Costes Directos .....	54,06
				13,00% Costes indirectos .....	7,03
<b>TOTAL .....</b>					<b>61,09 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y UN con NUEVE CÉNTIMOS

<b>05WCX80040</b>		<b>m2 ESTRUCTURA MIXTA HORM/MET. C/FORJ. RETICULAR 25+5 cm</b>			
Estructura mixta de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y acero estructural S 275 JR, para luces de hasta 5 m, compuesta por: forjado reticular aligerado con casetones de hormigón no recuperables, de canto 25+5 cm, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas y zunchos de H.A., pilares metálicos, losas de escalera con peldañoado "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE, NCSE-02 y CTE DB SE-A. Medida de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
05ACS00000	8,000 kg	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES SIMPLES	1,52	12,16	
05FBB00002	1,000 m2	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-25)	54,72	54,72	
05HRJ80010	0,010 m3	HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	339,47	3,39	
05HRL80160	0,006 m3	HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	463,28	2,78	
				Costes Directos .....	73,05
				13,00% Costes indirectos .....	9,50
<b>TOTAL .....</b>					<b>82,55 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y DOS con CINCUENTA Y CINCO CÉNTIMOS

<b>05WCX80050</b>		<b>m2 ESTRUCTURA MIXTA HORM/MET. C/FORJ. RETICULAR 30+5 cm</b>			
Estructura mixta de hormigón armado HA-25/P/20/IIa, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, y acero estructural S 275 JR, para luces de hasta 5 m, compuesta por: forjado reticular aligerado con casetones de hormigón no recuperables, de canto 30+5 cm, armaduras de acero B 400 S, mallazo electrosoldado B 500 T, capa de compresión de 5 cm, incluso p.p. de vigas y zunchos de H.A., pilares metálicos, losas de escalera con peldañoado "in situ" de H.A., macizado de apoyos, encofrados complementarios, apeos, desencofrado, limpieza de fondos, ferrallado, separadores, vibrado y curado; construido según EFHE, EHE, NCSE-02 y CTE DB SE-A. Medida de fuera a fuera de los forjados deduciendo huecos mayores de 1 m2.					
05ACS00000	8,000 kg	ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES SIMPLES	1,52	12,16	
05FBB00002	1,000 m2	FORJ. RETICULAR CON BLOQUES PERM. HORMIGÓN SOP. HOR. (HA-25)	54,72	54,72	
05HRJ80010	0,015 m3	HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa EN VIGAS PLANAS I/ENC. REVESTIR	339,47	5,09	
05HRL80160	0,006 m3	HORM. ARM. HA-25/P/20/IIa LOSAS INCL. I/ENC. MAD. REV. C/PELD.	463,28	2,78	
				Costes Directos .....	74,75
				13,00% Costes indirectos .....	9,72
<b>TOTAL .....</b>					<b>84,47 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y CUATRO con CUARENTA Y SIETE CÉNTIMOS

**Grupo 05WCW: Varios**

**Apartado 05WE: Estructuras especiales**

**Grupo 05WEE: Estructuras especiales**

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05WEE80010</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO ESTRUCTURA ESPACIAL S275JR PERF. LAMINADOS</b>			
Estructura espacial con acero S 275 JR, con perfiles laminados, p.p. de soldadura, nudos y piezas especiales, capa de imprimación antioxidante, montaje y colocación; según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.					
TO01600	0,035 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,59	
TA00200	0,035 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,58	
CA80100	1,100 kg	ACERO S275 JR EN PERFILES TUBULARES	1,00	1,10	
WW00300	1,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,72	
WW00400	0,020 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,01	
MG00100	0,005 h	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	55,57	0,28	
				Costes Directos .....	3,28
				13,00% Costes indirectos .....	0,43
<b>TOTAL .....</b>					<b>3,71 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05WEE80020</b>	<b>kg</b>	<b>ACERO ESTRUCTURA ESPACIAL ACERO LAMINADO S275JR PERFIL TUBULAR</b>			
Acero laminado S 275 JR, en perfiles tubulares para estructuras espaciales, incluso soldaduras, nudos, despuntes, capa de imprimación antioxidante, p.p. de piezas especiales y elementos de unión, montaje y colocación; según CTE DB SE-A. Medido el peso nominal.					
TO01600	0,035 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	0,59	
TA00200	0,035 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	0,58	
CA80100	1,100 kg	ACERO S275 JR EN PERFILES TUBULARES	1,00	1,10	
WW00300	1,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,72	
WW00400	0,020 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,01	
MG00100	0,005 h	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	55,57	0,28	
				Costes Directos .....	3,28
				13,00% Costes indirectos .....	0,43
<b>TOTAL .....</b>					<b>3,71 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

<b>05WEE80050</b>	<b>m2</b>	<b>ESTRUCTURA MALLA ESPACIAL DIST. &lt;30 m PERFIL LAMINADO</b>			
Estructura espacial con acero S 275 JR, con perfiles tubulares, para luces hasta 30 m, con carga máxima de 0,8 kN/m2 y canto de 2,3 m, p.p. de soldadura, tornillos, nudos y piezas especiales, capa de imprimación antioxidante, montaje y colocación; según CTE DB SE-A. Medida la superficie ejecutada medida de fuera a fuera.					
TO01600	1,000 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	16,99	
TA00200	1,000 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	16,43	
CA80100	46,000 kg	ACERO S275 JR EN PERFILES TUBULARES	1,00	46,00	
WW00300	1,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,72	
WW00400	0,020 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,01	
MG00100	0,200 h	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	55,57	11,11	
				Costes Directos .....	91,26
				13,00% Costes indirectos .....	11,86
<b>TOTAL .....</b>					<b>103,12 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TRES con DOCE CÉNTIMOS

Código	Ud	Descripción	Precio	Subtotal	Importe
<b>05WEE80060</b>		<b>m2 ESTRUCTURA MALLA ESPACIAL DIST. &lt;45 m PERFIL TUBULAR</b>			
Estructura espacial con acero S 275 JR, con perfiles tubulares, para luces hasta 45 m, con carga máxima de 0,8 kN/m2 y un canto de 3 m, p.p. de soldadura, tornillos, nudos y piezas especiales, capa de imprimación antioxidante, montaje y colocación; según CTE DB SE-A. Medida la superficie ejecutada medida de fuera a fuera.					
TO01600	1,000 h	OF. 1ª CERRAJERO-CHAPISTA	16,99	16,99	
TA00200	1,000 h	AYUDANTE ESPECIALISTA	16,43	16,43	
CA80100	51,000 kg	ACERO S275 JR EN PERFILES TUBULARES	1,00	51,00	
WW00300	1,300 u	MATERIAL COMPLEMENTARIO O PZAS. ESPECIALES	0,55	0,72	
WW00400	0,020 u	PEQUEÑO MATERIAL	0,30	0,01	
MG00100	0,200 h	GRUA MÓVIL AUTOPROPULSADA	55,57	11,11	
Costes Directos .....					96,26
13,00% Costes indirectos .....					12,51
<b>TOTAL .....</b>					<b>108,77 €</b>

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHO con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

<b>Grupo 05WEW: Varios</b>
<b>Apartado 05WT: Tratamientos</b>
<b>Grupo 05WTS: Superficiales</b>
<b>Grupo 05WTW: Varios</b>
<b>Apartado 05WW: Varios</b>
<b>Grupo 05WWW: Varios</b>